







Plus de 1500 références, comment y voir clair :

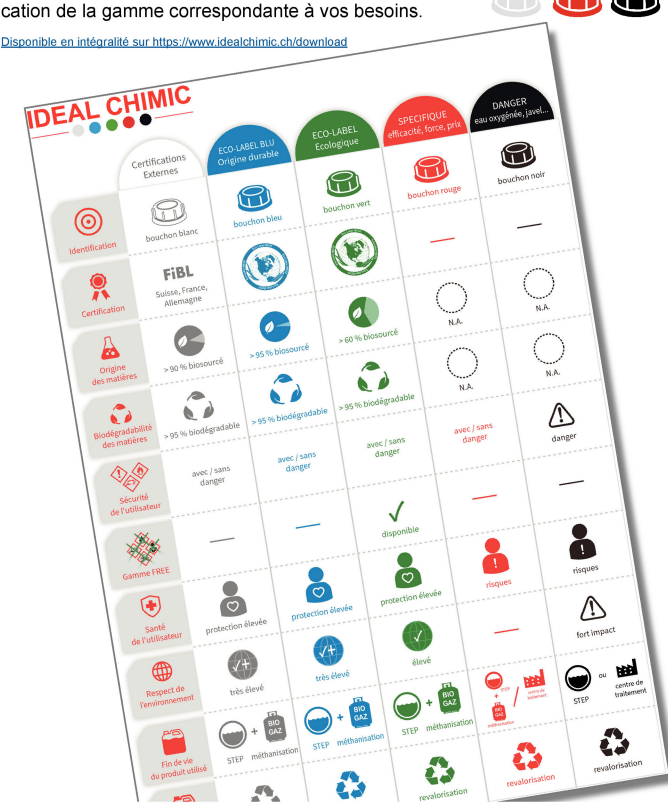
Afin de clarifier nos gammes, nos produits sont qualifiés par des <u>ECO-LABELS</u>, et chacun sont conditionnés dans des bonbonnes équipées de bouchons colorés.







L'infographie ci-dessous permet une rapide identification de la gamme correspondante à vos besoins.







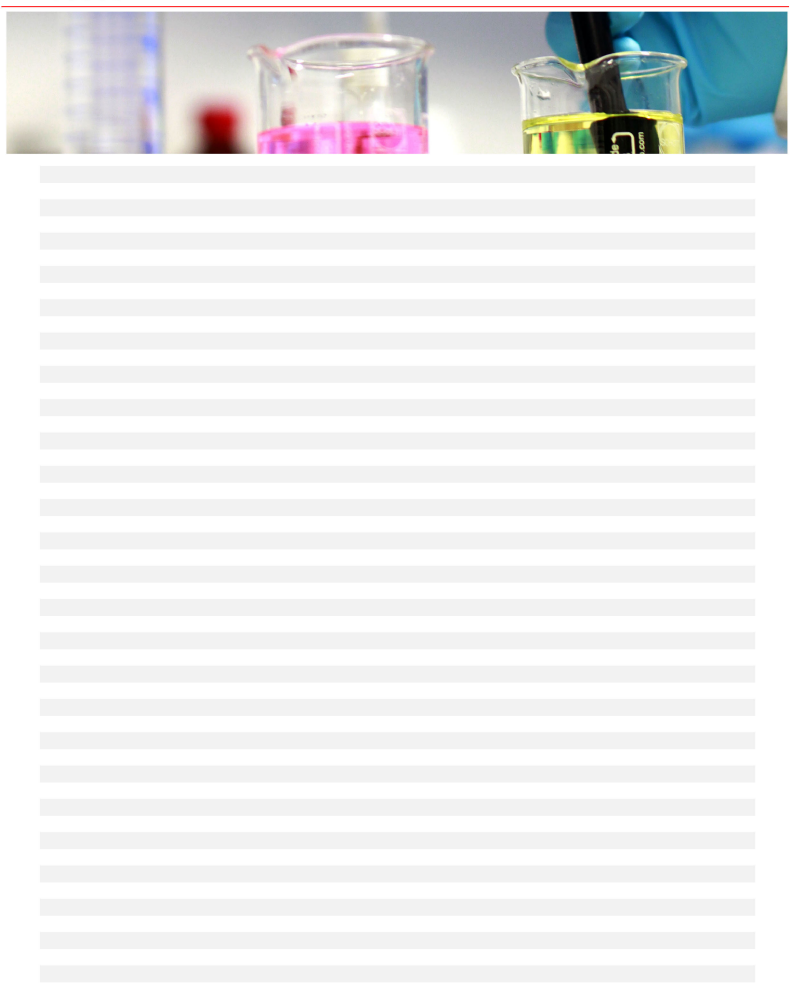
ECO-LABEL iRE-Uf



LES PRODUITS ECO-LABEL IRE-UF REMPLISSENT LES CRITERES SUIVANTS :

Origines matières :	Min 95% d'origine biosourcée (ingré	dients d'origine nat	urelle et végétale)
pour les matières sa	atières de qualités supérieures et ns résidus pouvant être considérés mme des contaminants non désirés.	Tensio-actifs	Conformes à la directive de la CEE sur la biodégradabilité des agents tensioactifs (Exemple : interdiction des Nonylphénol)
	nlore interdit. Sans Eau de Javel, Tricl sans tensio-actif halogéné (fluoré, b		Ammoniumsquaternaires :
Pesticides-Phytosanita	aires : Pas autorisés Pertur	bateurs endocrinie	ns: Interdit (HAP, PCB)
Phénols : Pas de	Bisphénol, Parabènes et halogéno-ph	nénols.	Phtalates : Pas autorisés
Phosphates lave-value du phosphates :	its dans toutes les lessives textiles et aisselle. Sels de phosphate et autres osphore restreint aux produits pour l tut n'existe (max 0.5% en masse)	composés contena	
Enzymes / Micro-orga	nismes: Pas d'ajouts	Azurant	optique : Pas autorisés
	ants CMR, halogénés (Chlorure, Trich ues (Xylène, Benzène; Toluène	lo,) ou	Conservateurs : Sans Formaldéhyde ni Thiazoline (MIT ou CMIT)
Nanoparticules : In	terdit (TiO2, E171, oxyde de fer,)	An	ticorrosion: Pas de Benzotriazole, ni de Borax
Composants selon and	taraldéhyde, ni de substances SVHC nexe XIV de REACH (NMP, Ethylpyrro- IEP), ni composés persistants (PBT, vF		Biodégradabilité intrinsèque supérieu abilité: à 95% en 28 jours (test OCDE 302B pour la biodégradabilité intrisèque)
(Olorants :	aires si possible, autrement ts ok en contact alimentaire		pect du code de l'IFRA, Sans nitromusc ni musc cyclique. Max de 0.5% en masse du produit fin
Pertinence : laborato	é testée en interne par le ire et validé en externe par ats référence.	mballages : métau	llages recyclables, sans plastiques halogénés ni ıx lourds et conformes aux directives REACH, RoHS et 94/62/Ec Article 11
Risques utilisateurs (phrases de risques interdites) :	EUH029, EUH031, EUH032 (dégage H301, H304, H310, H311, H330, H301, H304, H310, H311, H330, H301,	331, H370, H371, F res) // H317, H334 (% en masse // H340 érigènes) // H360, F EUH070 (toxique pa reux ozone) // Sans	H372, H373 sensibilisants) D, H341 H361, H362 ar contact Tests sur les Pas animaux: autorisé









Λ		_			
A CIDE CHI ODLIVDDIOLE	4.4	E LANGE LANGE 40 440/	24	L	27
ACIDE CHLORHYDRIQUE 10%	44	EAU DE JAVEL 13-14%	31 41	LIQUI OXY	37 37
AGRI	33	EAU DE JAVEL 13-14% DOSEUR	41	LIQUI SOFT LIQUI UNI	37
AGRIAL	33	EAU DE JAVEL 2,5%	31	LVM ACTIV	1
AGRIAL PLUS	33	EAU DE JAVEL 2,5% 2L	31	LVM MAX	1
AGRICID	33	EAU DE JAVEL 2,5% PARF	31	LVM PLUS	1
AGRICID PLUS	33	EAU DE JAVEL 6%	31	LVM TOP	1
AGRIPOLY	33	EAU OXYGENEE 35%	32	M	
AGRISEPT *	34	ECO CALC	24	MIXFOAM H	22
AGRISEPT S	34	ECO FLORO	5 47	MOBI CLEAN	20
AIREEZE ALCOCLEAN	38 20	ECO MAINS ECO NET	47 19	MOQUETTO PLUS	11
AMIDO	38	ECO SAN	23	MOQUETTO SEC	11
AQUABROME REVABROME	41	ECO VITRO	17	MOUSSE BASSE PRESSION	
ASEPTO 5	30	EMULSION EUCALYPTUS	45	MOUSSO BAS MOUSSO CHLOR	22 22, 3
ASEPTO A	29, 48	F		MOUSSO CHLOR MOUSSO CID	22, \
ASEPTO H	30	FLAMO	4	N	
ASEPTO LUX	29	FLORO 48H CANDY	7		
ASEPTO PAX	29	FLORO 48H CONTINENT	7	NETTOYEUR ARGENTERIE LIQU.	4
ASEPTO PLUS T ASEPTO SPRAY	30 29	FLORO 48H FLORY	7		
AUTOLAV	9	FLORO 48H MISTY	8	0	
AUTOLAV C	32	FLORO ANAIS	6	OXY ACTIF	42
AUTOLAV D	9	FLORO APPLE	7 15	P	
AUTOLAV G	9	FLORO CIR FLORO CITRON	5	PAPIER D'EMBALLAGE 70	39
AUTOLAV G (EX MAX)	9	FLORO EUCA	6	CM RLX	40
AUTOLAV S	9	FLORO LAVANDE	6	PAPIER pH CONTROLE	46 26
В		FLORO ODOR	6	PARFUMO's PASTIGREASE	3
BLANCHISSERIE	36	FORTISSIMO INSECTA	14	PASTILLES DE JAVEL	30
BLU CALC	24	FREE CALC	24	PASTIRIN	26
BLU FLORO	5	FREE FLORO	5	PASTIVEL	1
BLU NET BLU SAN	19 23	FREE LAV FREE NET	9 19	PERCHLORETHYLENE	35
BLU VITRO	17	FREE SAN	23	pH MINUS L	42
C		FREE VITRO	17	pH MINUS P	42
CALI P	24	FUNGI	13, 45	pH PLUS L pH PLUS P	43 43
CALI PARF	24 25	FUNGI AQ	13	PH STABIL / TAC+	43
CALI TEC	24	G		Pictos	
CALIGEL	25	GAINE PE NEUTRE 15 KGS	35	PIERRANET	13
CANALO	25	2/100		POLY MAX	20
CHLOR 13-14 % DOSIERER	30, 41	GANTS D'INSPECTION	45	POLY PLUS	19
CINTRE METALLIQUE 500	35	GRAVINET	13	POLY SPRAY	19
PCES CIRES & DECAPANTS	15	GREENO SUPRA	45	POMPE A SAVON POOL CLEAR	48 44
CIRO DUR	15 15	Н		POOL GREEN	43
CIRO MAT	15	HYGIENE	1	POOL GREEN - Anti-algues	43
CIRO ONE	16	HYGIENE DES MAINS	47	POOL WINT	44
CIRO POLY	15	I		POUDRE VSL SUPER	2
CIRO POR	15	IMPER O	38	PRESSING	35
CIRO STRIP	16	INOX	20	PULVO AIR GEL	26
CUISINE	3	J		PULVO AIR PARF	25
D		JAVEL 13-14 % DOSEUR	41	R	
DECAP F	3	JAVEL POOL	30, 41	RADICAL PRO	38
DECAP M	3	K		REVA KLOR MULTI	41
DEGRAISSO	3	KWL	35	S	
DEODOUX DERMOCLEAN	39 21	L		SALZSÄURE 10%	44
DERMOCREME	21	L&F CARE	35	SANI PARF	23
DESINFECTANTS	27	LAVO MULTI	20, 32	SANI SAN	23
DESINFEKTIONSTABELLE		LESSI ASEPT	36	SANITAIRES SANIVIF	23 3
DETA COLOR	38	LESSI ECO	36	SAVO10	3 48
DETACHEUR TISSUS &	11	LESSI FIRST	37	SAVOBAT	48
MOQUETTES	05 44	LESSI MULTI	36 36	SAVOCREME	47
DETARTRO DETARTRO 10	,	LESSI OXY LESSI P	36 36	SAVOFOAM	47
DETASOL UNO	4 11	LIND'O	44	SAVOMICRO	48
221/1002 0110		LIQUI LAINA	37	SAVON VITRES	18

	S	
,	SAVOPUR	47
,	SAVOSEC 90	47
,	SEL ADOUCISSEUR CRIST.	
		42
	SEL ADOUCISSEUR TAB.	4
	SEL NIEGE SOCA MIX	14
	SELF BRIL A	2
	SELF BRIL N	2
)	SOFTONE O	13, 45
-)	SOLS DURS	5
, 	SOLS EXTERIEURS	13
	SOLS INDUSTRIELS	9
2 2 2, 32	SOLS TEXTILES	11
<u> </u>	SPRAY IC AIR-O-TECH STERICLOR P	21 41
2, 32	STERICLOR P	43
<u>-</u>	STOP FOAM INDU	10
	SURFACES	19
	SYPHON	26
	Т	
	TABLEAU DE DILUTION	12
)	TABLEAU DESINFECTION	27
	TERRE DE SOMMIERE	21
)	TRIPLEX - REVAKLOR MULTI	
,	V	
6	VAISSELLE	1, 2
6	VAPORISATEUR PRO - 1L	46
	VITRES & MIROIRS	17
)	VITRO AM	18
3	VITRO K12	17
_	VSL CITRON	2
	VSL PUR	2
<u>′</u>	W	
5 2 2 3	WC CHIM	26
, }		
}		
•		







LVM PLUS Dosage: 3 à 5 gr./L

Concentré chloré destiné au lavage, en machine, de la verrerie, de la vaisselle, des couverts, des ustensiles et du petit matériel de restauration et de cuisine. Au chlore actif, il complète le nettoyage par une action antimicrobienne et assainissante.

Emb.		Art. n°
BB25KG		102952
BBJ12KG		103175
kg/L	COV%	pН
1.220	0.0	13.0



LVM MAX Dosage: 0,5 à 4 gr./L

Superconcentré chloré destiné au lavage, en machine, de la verrerie, de la vaisselle, des couverts, des ustensiles et du petit matériel de restauration et de cuisine. Il assure l'élimination complète des salissures alimentaires : graisses, protéines, pigments...

Emb.		Art. n°
BB25KGB		105129
BB12KG		105130
kg/L	COV%	рН
1.310	0.0	13.0







Dosage: 3 à 5 gr./L **LVM ACTIV**

Concentré non chloré et adapté à tous types d'eaux, y.c. dures. Il convient au nettoyage en machine industrielle et de collectivité, de la vaisselle professionnelle, de la verrerie, des couverts, des ustensiles et du petit matériel de restauration et de cuisine.

Emb.		Art. n°
BB25KGB		104070
BB12KG		104072
kg/L	COV%	рН
1.210	0.0	13.0







PASTIVEL

LVM TOP Dosage: 3 à 5 gr./L

Superconcentré non chloré pour tous types d'eaux, y.c. dures. Destiné au lavage en machine, de la verrerie, de la vaisselle, des couverts, des ustensiles et du petit matériel de restauration et de cuisine.

EIIID.		AIL. II
BB25KG		104937
BB12KG		104956
kg/L	COV%	рН
1.200	0.0	13.0







Dosage: 1 past./lavage

Pastilles désincrustantes pour le lavage de la vaisselle en machine. Sans parfum ni phosphate.

Une seule pastille pour six fonctions : 1.Lavage 2.Rinçage 3.Sel régénérant 4. Agent désincrustant (plats à gratin) 5. Agent protecteur de la verrerie 6. Agent protecteur de la machine.

Pastille emballée en sachet hydrosoluble.





EIIID.		AIL. II
SEP160P		107163
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	









POUDRE VSL SUPER Dosage : 1 à 2 gr./L

Poudre vaisselle chlorée, spécialement développée pour le nettoyage en machine industrielle et de collectivité, de la vaisselle professionnelle.

Emb.		Art. n°	
SEP10KGI		100477	
kg/L	COV%	pН	
1.000	0.0		



SELF BRIL N Dosage: 0,3 à 0,8%

Produit sans COV recommandé pour lave-verre et rinçage de lave-vaisselle. Il convient spécialement aux eaux douces à mi-dures, rend à la vaisselle et aux verres leur éclat ainsi que leur brillant d'origine, tout en permettant un séchage instantané sans trace résiduelle sur les objets rincés.

Emb.		Art. n°	
BB 25L		106326	
BB10L		106327	
kg/L	COV%	рН	
1.007	0.0	3.0	







SELF BRIL A Dosage: 0,3 à 0,8%

Produit acide sans COV, recommandé pour lave-verre et rinçage de lave-vaisselle. Il convient spécialement aux eaux dures, rend à la vaisselle et aux verres leur éclat ainsi que leur brillant d'origine, tout en permettant un séchage instantané sans trace résiduelle sur les objets rincés.

BB 25L		106328
BB10L		106329
kg/L	COV%	рН
1.007	0.0	2.5

Art. n°

Emb.







VSL PUR Dilution : 0.5% à pur

Détergent dégraissant moussant et peu parfumé, pour le nettoyage à la main de la vaisselle, des verres et gros ustensiles. La meilleure qualité au meilleur marché. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

	Art. n°
	104274
	104275
COV%	рН
0.0	8.0











VSL CITRON Dilution : 0.5% à pur

Détergent dégraissant, super concentré, pour le nettoyage à la main de la vaisselle, des verres et des gros ustensiles de restauration. Agréablement parfumé, super économique. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









Emb.		Art. n°
CTN 12 X 1L		103790
BB25LT		103787
BB10L		103788
BB5LT		103789
kg/L	COV%	рН
1.021	0.0	8.0







DECAP M Dilution : 10% à pur

Décapant dégraissant rapide, pour fours et grills.

Dissout immédiatement et efficacement tous les résidus de graisse cuite ainsi que les aliments et sauces calcinés. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

J.	T.





Emb.		Art. n°
BB10L		100407
BB5L		100408
kg/L	COV%	pН
1.110	0.0	13.0



DECAP F Dilution : 10% à pur

Décapant dégraissant ultra-concentré, pour fours et grills. Désagrège immédiatement et efficacement tous les résidus de graisse cuite ainsi que les aliments et sauces calcinés.



Emb.		Art. n°
BB10L		104090
BB5L		104308
kg/L	COV%	рН
1.160	0.0	13.0



DEGRAISSO Dilution : 2 à 10%

Dégraissant radical, pour le nettoyage de graisses cuites sur hottes, grils, friteuses, filtres, etc... S'emploie par vaporisation ou en bain chauffé. Biodégradable 95% en 28 jours (OECD 302 B).









Emb.		Art. n°
BB10L		100416
BB5L		100417
kg/L	COV%	pН
1.130	0.0	13.0



PASTIGREASE Dosage: 1 à 3 past./fritteuse (20L)

Dégraissant et nettoyant hyper efficace pour le nettoyage des friteuses en particulier.

Une à deux pastilles suffisent!

Super économique, résultat garanti!



Emb.		Art. n°
BTE30PAST		104000
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	13.0



SANIVIF Dosage : pur

Détergent crayeux, convient pour le nettoyage des gros ustensiles de cuisine, des inox, plonges, etc...

Abrasif, nettoie et décrasse avec puissance, sans rayer.







Emb.		Art. n°
BB10LT		100459
BB5LT		100460
FCN1LT		100461
kg/L	COV%	рН
1.250	0.0	10.0



Art. n°

106237

105576

рΗ

2.0





DETARTRO 10 Dilution: 1 à 25%

Détartrant-nettoyant professionnel puissant, sans acide chlorhydrique. S'applique pour chauffe-eau, résistance, tour de refroidissement, lave-vaisselle, etc...

Peu moussant, il contient des inhibiteurs de corrosion.











NETTOYEUR ARGENTERIE LIQU. Dosage : pur, réutilisable 4 à 8 fois.

Produit liquide pour trempage, spécialement développé pour le nettoyage en douceur et efficacité des couverts, des articles argentés et en argent massif.



Emb.		Art. n°
BB5LT		100448
FCN 1L		100449
kg/L	COV%	рН
1.045	0.0	1.5

COV%

0.0

Emb.

FCN 1L

BB10LT

kg/L

1.150



FLAMO Dosage : pur.

«La flamme sans fumée ni odeur»!

Pâte combustible pour brûleurs de réchauds à pâte, allumeur de feu, de grills au bois et/ou au charbon, etc...

	Art. n°
	104457
	107098
COV%	рН
0.0	
	00170



SEL ADOUCISSEUR CRIST.

Sel raffiné en cristaux, adoucit les eaux dures.

Prévient les dépôts de calcaire sur les corps de chauffe, verres, parois de machines, tuyauteries, argenterie etc...

		\mathbb{Z}	
SS .		Ţ	< =
	7	#	V



Emb.		Art. n°
Crist. 25 kgs		100354
kg/L	COV%	рН
2.160	0.0	



SEL ADOUCISSEUR TAB.

Sel raffiné en tablettes, adoucit les eaux dures. Prévient les dépôts de calcaire sur les corps de chauffe, verres, parois de machines, tuyauteries, argenterie... Sa granulométrie convient particulièrement à une utilisation sporadique, évitant la formation de blocs.





Emb.		Art. n°
Tabl. 25 kgs		102476
1/1	001/0/	
kg/L	COV%	pН







BLU FLORO Dilution: 1 à 5%

Solution concentrée d'origine renouvelable, à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc. Normalisé DIN 18032-2 pour les salles omnisports; compatibles et adaptés avec les tapis Dycem. Produit biosourcé à plus de 95% (d'origines naturelles, végétales et minérales).

Emb.		Art. n°
BB1L		107170
BB5L		107153
kg/L	COV%	рН
1.020	0.0	10.0













ECO FLORO Dilution: 0,5 à 5%

Produit à diluer peu parfumé, pour le nettoyage à bas coût de tous types de surfaces comme linoléum, caoutchouc, PVC colovinyl, asphalte, tomettes, catelles, dalles en pierres, polyuréthane 2 composants, etc. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emb.		Art. n°	
BB5L		104703	
kg/L	COV%	рН	
1.000	5.0	8.0	













FREE FLORO Dilution: 1 à 5%

Parfumé et concentré, à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).











Emb.		Art. n°
BB5L		106093
kg/L	COV%	рН
1.003	0.0	8.5



Dilution: 1 à 5% **FLORO CITRON**

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).











Emb.		Art. n°
BB10L		100434
kg/L	COV%	рН
1.000	9.6	8.0



Art. n°

104092

Art. n°

106028

рΗ

8.0

рΗ

8.0





FLORO LAVANDE Dilution : 1 à 5%

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

סוכ	Juce
	ì











FLORO EUCA Dilution : 1 à 5%

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).











Emb.		Art. n°	
BB10L		104094	
kg/L	COV%	рН	
1.000	9.6	8.0	

COV%

9.6

Emb.

Emb.

BB10L

kg/L

1.000

BB10L

kg/L

1.000



FLORO ANAIS Dilution : 1 à 5%

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













FLORO ODOR Dilution : 1 à 5%

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane deux composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









	Art. n°
	106025
COV%	рН
9.6	8.0

COV%

9.6







FLORO APPLE Dilution : 1 à 5%

Produit parfumé concentré à diluer pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













FLORO 48H CONTINENT Dilution : 1 à 5%

D'une note fraîche, détergent concentré à très haute substantivité, pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc... Parfum puissant, rémanent jusqu'à plusieurs jours.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













FLORO 48H CANDY Dilution : 1 à 5%

D'une note fraîche, détergent concentré à très haute substantivité, pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc... Parfum puissant, rémanent jusqu'à plusieurs jours.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













FLORO 48H FLORY Dilution : 1 à 5%

D'une note douce et fleurie, détergent concentré à très haute substantivité, pour le nettoyage de tous types de surfaces comme linoléum, revêtement caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage en pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc... Parfum puissant, rémanent jusqu'à plusieurs jours.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).











Emb.		Art. n°
BB10L		104192
kg/L	COV%	рН
0.990	9.6	8.0

	Art. n°
	105225
COV%	рН
9.6	8.0

Emb.		Art. n°
BB10L		105224
kg/L	COV%	pН
1.000	9.6	8.0

Emb.		Art. n°
BB10L		106052
kg/L	COV%	рН
1.000	9.6	8.0







FLORO 48H MISTY Dilution: 1 à 5%

D'une note fraîche, détergent concentré à très haute substantivité, pour le n

nettoyage de tous types de surfaces comme linoleum, revêtement
caoutchouc, dalles PVC colovinyle, polyuréthane 2 composants, dallage er
pierres, catelles, tomettes, faïences, parquet vitrifié, etc Parfum puissant,
rémanent jusqu'à plusieurs jours.
Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emb.		Art. n°
BB10L		105226
kg/L	COV%	рН
1.000	9.6	8.0



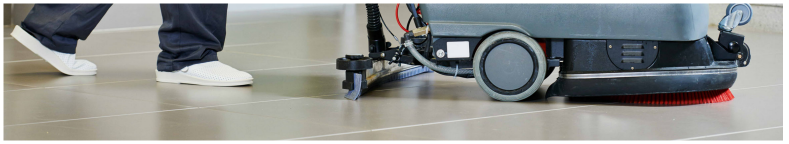














FREE LAV Dilution: 1 à 20%

Détergent dégraissant professionnel non moussant, concentré. Convient en autolaveuse et à la main. Recommandé en entretien journalier des grandes surfaces commerciales, de collectivités ou industrielles. Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).











Emb.		Art. n°
BB25L		106678
BB10L		106677
BB5L		106676
kg/L	COV%	рН
1.070	0.0	11.5

Art. n°

104927

103902

103880

103881

На

13 0

Emb.

CO1000L

FUP200LT

kg/L

1.075

BB25LT

BB10L



AUTOLAV Dilution: 1 à 20%

Détergent dégraissant professionnel non moussant, très concentré. Convient en autolaveuse et à la main. Recommandé en entretien journalier des grandes surfaces commerciales, de collectivités ou industrielles. Conforme à la norme SN EN 858-2 exigé par le VSA. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

















AUTOLAV D Dilution: 1 à 20%

Pour sols noirs ou sombres, détergent dégraissant non moussant. Convient en autolaveuse et à la main. Très rapide d'action pour l'entretien journalier des grandes surfaces commerciales, de collectivités ou industrielles.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













Emb.		Art. n°
BB25L		106348
BB10L		106347
kg/L	COV%	pН
1.039	0.0	13.0

COV%

0.0



AUTOLAV S Dilution: 1 à 20%

Détergent décrassant non moussant, à forte action solvante. Convient en autolaveuse et avec toutes machines de nettoyage. Recommandé en rénovation, sa fonction solvante dissout les salissures les plus tenaces sur des sols très sales d'usines, d'entrepôts, de parkings, etc...

|--|









Emb.		Art. n°
FUP200LT		104656
BB25LT		104657
BB10LT		104658
kg/L	COV%	рН
1.070	0.0	13.0



AUTOLAV G

Dégraissant professionnel non moussant, à action dégraissante renforcée. Convient en autolaveuse et avec toutes machines de nettoyage. Efficace en entretien comme en rénovation, sa forte action dégraissante dissout les taches les plus tenaces lors d'entretien de grandes surfaces commerciales, de collectivités ou industrielles.









Emb.		Art. n°
BB25LT		105281
BB10LT		105265
kg/L	COV%	рН
1.190	0.0	13.0

Dilution: 1 à 20%







STOP FOAM INDU Dilution : 0.1 à 0.5%

Permet de casser la formation de mousse, ou de détruire instantanément les mousses résiduelles après lavage ou brassage.

Convient en auto-laveuse, app. injection-extration, bac de rétention d'eaux usées...

Emb.		Art. n°	
BB5L		106479	
FC doseur 0	,5L	105738	
kg/L	COV%	рН	
1.000	0.0	7.5	











MOQUETTO PLUS Dilution : 3 à 10%

Nettoyant pour procédé injection-extraction, action en profondeur des moquettes, tapis, sièges auto, etc.

Dégage un parfum frais et agréable lors de l'emploi, n'altère ni le toucher ni la couleur.

Emb.		Art. n°
BB10LT		104162
kg/L	COV%	рН
0.995	15.0	10.0

Art. n°

104886

104598

рΗ

11.3

Emb.

BB25LT

BB10LT

kg/L

1.005













MOQUETTO SEC Dilution : 3 à 10%

Nettoyant moquette et tapis "à mousse sèche". Produit une mousse importante pendant le shampooing pour « agglomérer » les salissures et les résidus de détergents sous forme de billes. Après séchage, ces billes de saleté sont donc facilement éliminées par aspiration. Ne confère aucune odeur à la moquette traitée et n'altère ni son toucher, ni sa couleur.

												ı
ı												ı
ı												ı
н			۳	٠	۳	Ε			7	•	,	
				ì								
							'n					





DETASOL UNO Dilution : pur

Détachant des salissures grasses, huileuses sur tous types de textiles, moquettes et tapis.

Multi-fonctionnel, il peut également convenir comme renforcateur de nettoyage pour moquettes.







Emb.		Art. n°
BB5LT		103670
kg/L	COV%	рН
1.010	25.0	8.0

COV%

0.0



Dosages des produits concentrés

Valeurs dans le tableau = Volume de produit concentré en ml ou L à rajouter dans de l'eau pour obtenir un volume final à une concentration précise

Exemple 1: pour obtenir 10! de solution à 5%, il faut ajouter 500ml (0.51) de concentré à 9.5L d'eau (9.5 + 0.5 = 10) Exemple 2: pour obtenir 10001. de solution à 30%, il faut ajouter 3001 de concentré à 7001 d'eau (700 + 300 = 1000)

Remarque: pour éviter la formation de mousse, toujours ajouter le petit volume de concentré dans le grand volume d'eau

Volume final de la solution:

	11 21 2.5 ml 5 ml 5 ml 10 ml 7.5 ml 15 ml 10 ml 20 ml 15 ml 30 ml 20 ml 40 ml 30 ml 60 ml 50 ml 120 ml 60 ml 120 ml 60 ml 120 ml 50 ml 160 ml 150 ml 300 ml 150 ml 300 ml 150 ml 300 ml 250 ml 660 ml 330 ml 660 ml 330 ml 660 ml			4L 5 10 ml 12.5 20 ml 25 20 ml 25 30 ml 37.5 40 ml 50 60 ml 75 80 ml 100 120 ml 150 120 ml 350 220 ml 350 230 ml 400 230 ml 450 600 ml 750 600 ml 750 800 ml 1 1.2 L 1.5 1.32 L 1.6 2 L 2.5												900 000 000 000 000 000 000 000 000 000	200 200 200 111 111 112 113 114 114 114 115 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117	1000 1000	2000 5 L 10 I 10 I 1	12.5 12.5 12.5 25.1 38.1 150 100 100 100 250 250 250 250 250 450 400 400 400 1000 11250 1150 1150 1150 1150 1150	10'000 251 501 1001 1001 1501 1501 1500 1000 10	1250001 62.51 1251 1251 1351 187.51 187.51 187.51 17501 17501 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001 175001	1251 1251 1251 1251 1251 1251 1251 12501 12501 12501 125001 125001 125001 125001 125001 125001 125001 12500001 1250001	100'000 25
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--







FUNGI Dilution : de 2% à pur

Produit actif contre la proliférations de champignons, moisissures, levures, bactéries et autres dépôts verts qui apparaissent dans les zones humides et chaudes. Convient pour : murs, carrelages, joints rencontrés dans les douches, salles de bains, sanitaires, toilettes, piscines, pédiluves, tapis moussant, jets pédicure...

Emb.		Art. n°
BBJ20LT		103720
BBJ10LT		103718
BBJ5LT		103719
kg/L	COV%	рН
1.070	0.0	13.0









FUNGIAQ Dilution : prêt à l'emploi

Produit anti dépôt vert & moisissures qui détruit, protège et retarde l'apparition des organismes tels que champignons, micro-algues, moisissures et autres salissures sur façade, pierres, fontaines, ...



Emb.		Art. n°
FUP200LT		104393
BB25LT		104592
BB5LT		105205
kg/L	COV%	pН
1.030	0.0	12.0



GRAVINET Dilution : 10 à 25%

GRAVINET possède la double propriété de Détartrant et de Détergent. Il décape et détruit les voiles de calcaire, les dépôts de tartre, les traces de ciment, de plâtre, les résidus de sels minéraux, les traces et taches de rouille.







Emb.		Art. n°	
BB10LT	105222		
BB5L	105269		
FCN 1L		105270	
kg/L	COV%	рН	
1.175	0.0	1.0	



PIERRANET Dilution: 10 à 25%

Convient pour la rénovation des surfaces en pierre, béton, ciment, etc... Détruit et dissout chimiquement les résidus de sels minéraux, les incrustations calciques, les dépôts de carbone, les fumées, etc... S'utilise de façon curative pour la rénovation des surfaces comme : dallages, margelles, béton armé, chappe, etc...

04FC1LT		105145
BB5LT		105143
kg/L	COV%	рН
1.150	0.0	1.0

Art. n°





SOFTONE O Dilution : pur

Anti-tache hydrofuge-oléofuge prêt-à-l'emploi. Sans solvant, pour traitement de matériaux de construction poreux tels que le béton, brique, calcaire, plâtre, tuile. Anti-adhérent, anti-salissure, résistant à l'eau et aux huiles. Convient après un traitement avec FUNGI, GRAVINET, PIERRANET.





	Art. n°
	104434
	104394
COV%	рН
5.0	9.0
	COV% 5.0

Emb.







SEL A NEIGE SOCA MIX

35% chlorure de calcium, 65% chlorure de sodium. Sel à dégeler rapide qui fait fondre la neige et la glace pour réduire les risques de glissade et dérapage, convient même en zone sèche. Actif jusqu'à -10°C. Convient également en prévention des gelées.

Emb.		Art. n°
SAPL25KG		105475
kg/L	COV%	рН
1.200	0.0	



FORTISSIMO INSECTA Dilution : 1%

Insecticide puissant, contre tous les insectes rampants et volants, tue par contamination, permettant ainsi d'atteindre les nids, œufs et réseaux complets!

500 ml. de concentré = 50L de prêt à l'emploi

Emb.		Art. n°
Fcn doseur 500ML		106482
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	









FLORO CIR

Détergent brillant parfumé, à base de cire ré-imprégnante. Dépose un film de cire qui entretient, protège et fait briller. Contient des agents anti-glisse, pour une plus grande sécurité.

Emb.		Art. n°
BB10LTI		104605
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	8.5

COV%

Art. n°

105432

рΗ

8.5

Emb.

BB5LT

kg/L

1.030













CIRO POR

Bouche-pores permanent, pour pierres naturelles, artificielles, béton, xylolithe, certains carrelages en terres cuites, vieux linoléums et assimilés

S'emploi également en couche d'accroche pour toutes les cires et émulsion de la gamme CIRO.









CIRO MAT

Emulsion mate anti-reflet polyvalente. Très bonne résistance à l'usure, à l'eau et aux solutions détergentes. Normalisée DIN-18032-2, elle convient parfaitement pour les salles omnisports.









Emb.		Art. n°	
BB10L		105431	
kg/L	COV%	pН	
1.030	0.0	8.5	



CIRO POLY

Emulsion autolustrante satinée à brillante, polyvalente. Très bonne résistance à l'usure, à l'eau et solutions détergentes. En général, le trafic n'altère pas, n'use pas ou difficilement les sols traités.

F	1	
ш	П	
11	5mm	
그런		_







Emb.	Art. n°		
BB10LT		105363	
kg/L	COV%	рН	
1.030	0.0	8.5	



CIRO DUR

Emulsion autolustrante brillante, hautement résistante. Pour traffic intense, adaptée aux conditions de passage fréquent dans les sites publiques tels que surfaces commerciales, supermarchés, collectivités diverses, écoles, bureaux et couloirs d'administrations, halls d'entrée, etc...

Bonnes propriétés anti-glisse, offre une durée de vie supérieure à la moyenne.









Emb.		Art. n°
BB10LT		105370
kg/L	COV%	рН
1.030	0.0	8.5







CIRO ONE

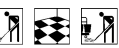
LA PLUS VENDUE: Emulsion autolustrante 2 en 1.

Brillante, à très haute concentration, sa richesse en copolymère et son excellent pouvoir couvrant permet de traiter un sol en une seule application, substituant l'utilisation d'un bouche-pores. Sa résistance aux marques de semelles est exceptionnelle. Il en résulte une réduction considérable du temps de travail et une diminution des coûts d'intervention.

Emb.		Art. n°
BB10LT		105361
kg/L	COV%	рН
1.030	0.0	8.5











CIRO STRIP

Décapant spécialisé pour éliminer les couches, les films de cires, d'émulsions de cires, de dispersions de polymères acryliques ou de divers copolymères et certaines résines qui sont généralement appliqués sur toutes surfaces au sol, mais aussi sur les parquets et les sols durs tels que marbres, pierres naturelles, carrelages. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









Emb.		Art. n°
BB10L		100402
kg/L	COV%	рН
1.075	0.0	13.0







BLU VITRO Dilution: 10 à 20%

Détergent d'origine renouvelable, concentré et parfumé à diluer pour toutes les surfaces vitrées, fenêtres, miroirs et marquises. Convient également pour les carrelages, lavabos, sanitaires, plastiques de type polycarbonate, plexiglass, etc... Produit biosourcé à plus de 95% (d'origines naturelles, végétales et minérales).

Emb.		Art. n°
FC1LT		107173
BB5L		107152
kg/L	COV%	pН
1.000	0.0	8.0

Art. n°

104705

Art. n°

рΗ

8.0

Emb.

BB5L

Emb.

kg/L

0.980











ECO VITRO Dilution: 5 à 50%

Détergent ammoniaqué à diluer pour toutes les surfaces vitrées, vitres, fenêtres, miroirs, vitrines et marquises. Convient également pour les portes, carrelages, lavabos, sanitaires, les plastiques de types polycarbonate, plexiglas, etc...

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









|--|--|



FREE VITRO Dilution: 5 à 50%

Parfumé, détergent concentré à diluer pour toutes les surfaces vitrées, vitres, fenêtres, miroirs, vitrines et marquises. Convient également pour les portes, carrelages, lavabos, sanitaires, les plastiques de type polycarbonate, plexiglass, etc...

S'emploie au vaporisateur et/ou au chiffon.

Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).







BB5L		106094
kg/L	COV%	рН
0.995	0.0	8.0

COV%

8.2

VITRO K12 Dilution: 5 à 50%

Légèrement coloré bleu et parfumé, détergent concentré à diluer pour toutes les surfaces vitrées, vitres, fenêtres, miroirs, vitrines et marquises. Convient également pour les portes, carrelages, lavabos, sanitaires, les plastiques de type polycarbonate, plexiglass, etc... S'emploie au vaporisateur et/ou au chiffon.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).





Emb.		Art. n°
BB10L		100387
BB5LT		100388
kg/L	COV%	рН
0.981	8.2	8.0







VITRO AM Dilution : 5 à 50%

Incolore et légèrement ammoniaqué, détergent concentré à diluer pour toutes les surfaces vitrées, vitres, fenêtres, miroirs, vitrines et marquises. Convient également pour les portes, carrelages, lavabos, sanitaires, les plastiques de type polycarbonate, plexiglass, etc... S'emploie au vaporisateur et/ou au chiffon. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).

Emb.		Art. n°
BB10L		104358
BB5L		104368
kg/L	COV%	рН
0.980	8.2	10.0











SAVON VITRES Dilution: 5 à 20%

Concentré moussant, destiné à l'entretien professionnel de surfaces vitrées. Formulation très dégraissante à fine mousse pour un juste repérage sur les grandes surfaces.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).







	Art. n°
	104572
COV%	рН
0.0	8.0









Nettoyant-dégraissant d'origine renouvelable, universe et polyvalent, s'utilise prtout en milieu industriel et collectifs où une haute finition est attendue. Concentré à diluer pour un nettoyage rapide de toutes surfaces. Produit biosourcé à plus de 95% (d'origines naturelles, végétales et minérales).

Emb.		Art. n°
		ideal_irritar
FC1LT		107171
BB5L		107154
kg/L	COV%	рН

Art. n°

104704

рΗ

10.5

Emb.

BB5L

kg/L

1.018

















ECO NET Dilution: 1 à 10%

Nettoyant super puissant, convient à toutes les surfaces, lisses et textiles, vitrées, sanitaires, cuisines, bureaux, autos, vestiaires, etc... Anti-glisse et très dégraissant, concentré à diluer.

Biodégradable >95% en	28 jours ((OECD 302 I	В).
-----------------------	------------	-------------	-----













FREE NET Dilution: 1 à 10%

Nettoyant-dégraissant universel et polyvalent, s'utilise partout en milieux industriels et collectifs où une haute finition est attendue. Concentré à diluer, pour un nettoyage rapide de toutes surfaces. Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302B).















Emb.		Art. n°
BB5L		106636
kg/L	COV%	рН
1.008	0.0	10.5

COV%

0.0



POLY SPRAY Dilution: pur

Dégraissant universel polyvalent pour le nettoyage général de toutes surfaces, tous supports et tous matériaux.

Il convient à tous les besoins d'entretien quotidien. Biodégradable >97% en 28 jours (OECD 302 B).









Emb.		Art. n°
BB10LT		105384
FCRSP1LT		105386
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	10.5



POLY PLUS Dilution: 1 à 50%

Nettoyant-dégraissant universel et polyvalent, s'utilise partout en milieux industriels et collectifs où une haute finition est attendue.

Concentré à diluer, pour un nettoyage rapide de toutes surfaces. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).















Emb.		Art. n°
BB10L		105376
BB5L		105375
FC1L		105374
kg/L	COV%	рН
1.061	0.0	11.5



Art. n°

105380

105378

рΗ

12.0

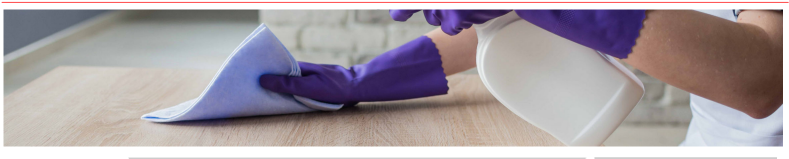
Emb.

BB10L

03FC1L

kg/L

1.106





POLY MAX Dilution : 5% à pur

Détergent et dégraissant universel puissant.

Multi-fonctionnel, convient en industries lourdes et légères, où le nettoyage en profondeur est nécessaire.

Elimine toutes salissures: suie et calamine, huiles, graisses, corps gras, dépôts de pollution, etc...

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).















MOBI CLEAN Dilution : pur

Pour le nettoyage de boiserie et de l'ensemble du mobilier de bureau ou matériel informatique.

Il dépoussière en un clin d'oeil et laisse une douce note parfumée.







	Art. n°
	105173
COV%	pН
0.0	8.0

COV%

0.0



LAVO MULTI Dilution : 2 à 5%

Détergent multi-fonctions, nettoyant, assainissant et désodorisant (neutralise les mauvaises odeurs).

Assure une hygiène parfaite des sols et surfaces.









	Art. n°
	105147
	104502
COV%	pН
0.0	5.0

COV%

30.0

Art. n°

104008

Hq

5.5



ALCOCLEAN Dilution : 20% à pur

Détergent de finition à l'alcool pour l'hygiène des surfaces. Rapide, il dissout immédiatement toutes les marques de doigts, les poussières et sèche en quelques secondes sans laisser de trace, avec effet anti-statique et anti-glisse.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).











INOX Dilution : pur

Nettoyant brillant pour surfaces inox, en cuisine et sanitaires. Elimine facilement les empreintes digitales avec action "anti-redéposition". Action brillante de longue durée.







Emb.		Art. n°
FCN1LT		102644
BB5L		104838
kg/L	COV%	рН
0.801	67.0	

Emb.

BB5L

kg/L

0.929







DERMOCLEAN Dilution : 5% à pur

Utilisé en synergie avec DERMO CREME, nettoie en profondeur sans assécher les cuirs. Convient parfaitement pour les assises, placets et appuie-têtes. S'utilise pur ou dilué.





Emb.		Art. n°
BB5LT		103612
01FC1LT		103613
kg/L	COV%	рН
1.010	0.0	7.5

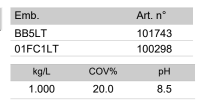


DERMOCREME Dilution : pur

Crème de soin pour les cuirs, nourrissante et protectrice. Facile à pénétrer, elle rend aux cuirs leur fermeté et l'aspect naturel d'origine, ravive les couleurs natives. Reconnue par les plus grands confectionneurs.









SPRAY IC AIR-O-TECH

Air sec, s'utilise dans toutes les positions.

Elimine toutes traces d'humidité, de poussière ou de corps étrangers. Contient 500 ml.

Soufflage propre, puissant, sans perte de pression.

Destiné aux surfaces difficiles d'accès et à géométries complexes : claviers, ordinateurs, grille de ventilation, électronique, etc...

Emb.		Art. n°
ALAPIECE		102983
kg/L	COV%	рН
0.500	99.0	



TERRE DE SOMMIERE

Naturelle, elle absorbe de manière incomparable les taches de gras sur les textiles comme : Tapis, moquettes, habits et convient idéalement sur tous supports (pierres, bois...).







Emb.		Art. n°
BT750GRS		101175
kg/L	COV%	рН
2.350	0.0	







MOUSSO BAS Dilution : 5 à 15%

Détergent fortement alcalin, pour l'élimination des salissures grasses, pour le nettoyage à la mousse, pour laboratoire, traiteurs, etc...





Emb.		Art. n°
BB25LT		103890
kg/L	COV%	рН
1.060	0.0	13.0



MOUSSO CID Dilution : 1 à 10%

Concentré fortement acide, pour l'élimination des voiles calcaires et dépôts minéraux divers, pour le nettoyage à la mousse, pour laboratoires, etc...





Emb.		Art. n°
BB25LT		103866
BB10LT		103867
kg/L	COV%	рН
1.100	0.0	1.0



MOUSSO CHLOR Dilution : 5 à 15%

Dégraissant puissant, avec activité assainissante, pour l'élimination des salissures grasses, pour le nettoyage à la mousse, pour laboratoires, traiteurs, sanitaires, etc....







Emb.		Art. n°
BBJ20LT		104016
kg/L	COV%	pН
1.150	0.0	13.0



MIXFOAM H

Centrale d'hygiène EN1717 avec disconnecteur anti-retour de sécurité, destinée au nettoyage intensif et/ou à la désinfection des sols et surfaces pour atelier de travail, laboratoire de préparation, industrie agro-alimentaire et cuisine professionnelle.

Avec enrouleur automatique inox 15m.

Emb.		Art. n°
Kit Complet		105766
kg/L	COV%	рН







BLU SAN Dilution : 1 à 10%

Détergent-détartrant d'origine renouvelable, acide doux, pour l'entretient des sanitaires, lavabos, WC, douches, carrelages, etc... Augmente la brillance el élimine le tarte tout en laissant une légère odeur agréable. Produit biosourcé à plus de 95% (d'origines naturelles, végétales et minérales).

Emb.		Art. n°
03FC1LT		107172
BB5L		107151
kg/L	COV%	рН
1.010	0.0	3.0











ECO SAN Dilution : 1 à 5%

Détergent acide doux, pour l'entretien des sanitaires, lavabos, WC, douches, carrelages, etc... Laisse une agréable odeur de fraîcheur. Augmente la brillance et élimine le tartre. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).

Emb.		Art. n°
BB5L		104707
kg/L	COV%	рН
1.000	5.0	3.5













FREE SAN Dilution : 1 à 10%

Détergent acide doux, pour l'entretien des sanitaires, lavabos, WC, douches, carrelages, etc... Laisse une agréable odeur de fraîcheur. Augmente la brillance et élimine le tartre.

Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









Emb.		Art. n°
BB5L		106092
kg/L	COV%	рН
0.997	0.0	3.5



SANI SAN Dilution : 2 à 5%

Détergent pour l'entretien des sanitaires, lavabos, WC, douches, carrelages, etc... Laisse une agréable odeur de fraîcheur. Augmente la brillance et élimine le tartre. Assainit en une seule opération. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).

Emb.		Art. n°
BB10LT		105112
BB5LT		105113
kg/L	COV%	рН
0.978	8.0	3.0











-		
-		RF
PER	to Remarks on	BUTTO .
the total or full proper as:	Principles areas proprietation and property and property	E T
Ton or street spee	Research attractor vitra or in higher	k-fi
	- Diving against the State of t	NO.
POTENTIAL PROPERTY OF THE PARTY OF T	the equipment in the	IDEAL CHIVIS
	region littge emission per constitution of the	Market in Contrast & San

SANI PARF Dilution : 2 à 5%

Détergent concentré très parfumé pour l'entretien des sanitaires, lavabos, WC, douches, etc... Laisse une agréable et durable odeur de fraîcheur. Augmente la brillance et élimine le tartre. Biodégradable 95% en 28 jours (OECD 302 B).











Emb.		Art. n°
BB25LT		105807
BB5LT		105808
kg/L	COV%	pН
0.979	8.0	3.0







BLU CALC Dilution : 2 à 20%

Détartrant rapide d'origine renouvelable pour douches, robinets, bains, sanitaires, ...Concentré acide, légèrement parfumé, qui ne corrode pas et n'altère pas les chromes. Il dissout et supprime les voiles calcaires, les dépots de tartre et les résidus de sels minéraux. Produit biosourcé à plus de 95% (d'origines naturelles, végétales et minérales).

Emb.		Art. n°
03FC1LT		107169
BB5L		107150
kg/L	COV%	рН
1.070	0.0	1.8

Art. n°

104706

рΗ

1.5

Emb.

BB5L

kg/L

1.035













ECO CALC Dilution : 20% à pur

Détartrant rapide recommandé pour les écoulements, robinets, bains, etc... Ne corrode pas, n'altère pas les chromes.

Egalement disponible en gel : Ideal Caligel. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).













FREE CALC Dilution : 20% à pur

Détartrant rapide, pour douches, robinets, bains, sanitaires etc...

Ne corrode pas, n'altère pas les chromes.

Egalement disponible en gel : Ideal Caligel.

Sans danger SGH/CLP. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









Emb.		Art. n°
BB5L		freecalc
kg/L	COV%	рН
1.013	0.0	2.5

COV%

0.0



CALI TEC Dilution : pur

Détartrant doux liquide, pour matériels et objets fragiles. Détartre avec douceur, sans altérer les joints, chromes, vernis, plastiques et caoutchoucs. Pour : laboratoires, sanitaire, alimentaire, ventilation, chauffage, cuisine, locaux techniques...
Convient en trempage et/ou circulation.

4	-	in.
A	Г	
	М	
	짲	









EMD.		Art. n
BB25LT		101920
BB10LT		106107
BB5LT		101922
FCN 1L		105818
kg/L	COV%	рН
1.020	0.0	1.5



CALI P Dilution: 15%

Détartrant doux en cristaux, pour objets fragiles.

Il convient en tous milieux : laboratoires, sanitaire, alimentaire, ventilation, chauffage, cuisine, locaux techniques...

Convient en trempage et/ou circulation. Détartre avec douceur, sans altérer les joints, chromes, vernis, plastiques et caoutchoucs.

$\langle \cdot \cdot \rangle$
\• /











Emb.		Art. n°
11FC1KG		101188
SEP6KG		101728
kg/L	COV%	рН
2.126	0.0	1.2







CALIPARF Dilution : 5 à 20%

Détartrant nettoyant permettant d'assainir en une seule application toutes les surfaces et locaux sanitaires, en collectivités et dans l'industire. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emb.		Art. n°
BB10L		105789
kg/L	COV%	рН
1.035	0.0	1.0



CALIGEL Dilution : pur

Détartrant rapide en gel, recommandé pour le détartrage des WC, robinets, bains, etc... Ne corrode pas, n'altère pas les chromes.



Emb.		Art. n°
BB10LT		102799
BB5LT		102798
FCPE1LC		105264
kg/L	COV%	рН
1.055	0.0	1.0



DETARTRO Dilution : 1 à 25%

Détartrant puissant et nettoyant. Décape et détruit les voiles calcaires, les dépôts de tartre, traces de ciment, plâtre et sels minéraux. Excellent désoxydant, il enlève les taches de rouille sur les bétons et ciments. Inhibé contre la corrosion. Peu moussant. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emp.		Art. n	
03FC1L		103738	
BB25L		103735	
BB10L		103736	
kg/L	COV%	pН	
1.090	0.0	1.0	



















CANALO Dilution : pur

Débouche TOUT! Poudre de débouchage, super puissante. Convient pour le calcaire et le gras. !!!! Attention, produit réservé aux professionnels.





Emb.		Art. n°
PCE 1kg		102953
kg/L	COV%	pН
2.130	0.0	14.0



PULVO AIR PARF Dilution : pur

Désodorisant aérien parfumé, en solution aqueuse à micro-pulvériser (avec appareil Nebulo).

Convient au traitement aérien des sources de nuisances olfactives, telles que décharges, stations d'épuration, égouts, locaux à ordures, etc...



Emb.		Art. n°
BB5L		105793
SPRAY 1L		105358
kg/L	COV%	рН
0.996	0.0	





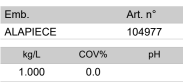


PULVO AIR GEL Dilution : pur

Bloc-gel destructeur d'odeurs désodorisant pour climatisations, décharges, step, égouts, industries agro-alimentaires, après-incendie, etc...

Convient au traitement aérien des sources de nuisances olfactives.

		Γ
١		A
	9	
ľ		1/8
		-





PARFUMO's Dilution : pur

Nectar de parfum, super concentré, à vaporiser dans les locaux. Diffuse longtemps une agréable note parfumée. divers parfums à choix très rémanent, de très longue durée.

Egalement disponible en BB5L sur demande.







Emb.		Art. n°		
Fresh, spray 1	L	105873		
Coton, spray	1L	105871		
Gum, spray 1l	_	105875		
Tropik, spray	105869			
Flory, spray 1	106195			
kg/L COV%		рН		
1.030 76.0		11.0		



SYPHON Dilution : pur

Spécialement étudié, convient parfaitement à tous systèmes d'évacuation par syphons, pour WC, douches, urinoirs, écoulements divers, en ciment, plastique, etc...Agréablement parfumé, il laisse une odeur de fraîcheur et coupe efficacement les diffusions nauséabondes de canalisations.







Emb.		Art. n°
BB10LT		101518
FC1L		101519
kg/L	COV%	рН
0.900	0.0	



WC CHIM Dilution: 4%

Il liquéfie les matières fécales et désodorise les WC dans : caravane, camping-car, mobile-home, autocar, bateau, cabane de chantier, roulotte, avion, sanitaire autonome, etc

Emb.		Art. n°	
BB25LT		100762	
BB5LT		101913	
kg/L	COV%	рН	
0.999	3.4	1.0	



PASTIRIN Dosage : 1 past. / urinoir

Bloc Parfumé, pour désodoriser urinoirs et WC. Très parfumé, d'une très longue rémanence. Boîte de 40 pastilles.



Emb.		Art. n°
BOITE		102881
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	

TABLEAU DE DESINFECTION

		ASEPTO LUX	À venir	Acapto PA	ASEPTO A GRAPH STATE OF THE ST	ASEPTO A VAP
	Nom	Asepto Lux	Asepto 4	Asepto Pax	Asepto A	Asepto A Vap
	Туре	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant	Désinfectant	Désinfectant
	Autorisation OFSP	EU-0024716-0000	À venir	EU-0025700-0000	CHZN1809	CHZN6231
	Substance active:	Acide Lactique	Acide Lactique	Acide Lactique	Alcool	Alcool
	Actifs sur les organismes	Bacteries, levures, virus enveloppés	Bacteries, levures, virus enveloppés	Bacteries, levures, virus enveloppés	Bacteries, levures, virus enveloppés	Bacteries, levures, virus enveloppés
	ECO LABEL	\checkmark	\checkmark	✓	√	✓
Medical / Opération	Blocs opératoires, appareils de chirurgie	×	×	×	×	x
Santé	Hôpitaux, cliniques, cabinets, homes, jardins d'enfants					
Medtech	Salles blanches, fabrication appareils médicaux					
Industrie	Tuyaux, cuves, réservoirs, ventilations	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)	Désinfection mains (TP1)	Désinfection mains (TP1)	Désinfection mains (TP1)
Services / Institution	Ecoles, bureaux, fitness, vestiaires, sanitaires, commerces, hôtels, voiries	Prêt-à-l'emploi	Concentré à diluer	Prêt-à-l'emploi	Prêt-à-l'emploi	Prêt-à-l'emploi
Alimentaire	Laboratoires, ateliers, boucheries, cuisines, cantines, restaurants,					
Agriculture	Fermes agricoles, caves, cultures maraîchères,					
Vétérinaire	Animaux	×	x	ж	×	×

ASEPTO A GEL	ASEPTO SPRAY	AGRISEPT	AGRISEPT S	ASEPTO 5	ASSPTO H	ASEPTO PLUS T
Asepto A Gel	Asepto Spray	Agrisept	Agrisept S	Asepto 5	Asepto H	Asepto Plus T
Désinfectant	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant- nettoyant	Désinfectant
CHZN6023	CHZN1822	CHZN5168	CHZN5373	CHZN0955	CHZN5486	CHZN5488
Alcool	Alcool	Alcool	Alcool	Ammonium Quaternaire	Amine Tertiaire	Amine Tertiaire
Bacteries, levures, virus enveloppés	Bacteries, levures					
√	√	√	√	x	x	ж
sc	×	30	x	x	SC	x
		x	×	ж	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)	x
		ж	×	×	Concentré à diluer	
Désinfection mains (TP1)	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)	×	×	Désinfection	x	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)
Prêt-à-l'emploi	Prêt-à-l'emploi	x	ж	surfaces (TP2 et TP4) Concentré à	ж	Concentré à diluer
		Désinfection mains (TP1)	Désinfection surfaces (TP2 et TP4)	- diluer	×	
		Prêt-à-l'emploi Validé FIBL	Concentré à diluer Validé FIBL	×	×	×
x	x	x	x	×	ж	×

Art. n°

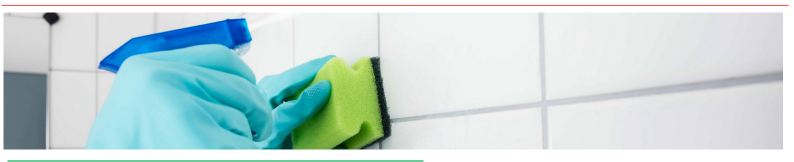
106749

106538

105571

рΗ





PRODUITS DESINFECTANTS

Desinfektionsmittel



ASEPTO A Dilution: pur

Lotion hydro-alcoolique fraîche désinfectante rapide, sans aldéhyde. Convient en Santé, Medtech, Indusrie, Collectivité et Alimentaire. Destinée à une application sur la peau (p.e. mains) et les petites surfaces résistantes. Léger parfum mentholé.

Active en 30 secondes sur bactéries, mycobactéries et champignons. Disponible en lotion (A), en gel (GEL) et en vaporisable (VAP). Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).









ASEPTO PAX Dilution: pur en mousse

Mousse désinfectante mains sans alcool, 100% biodégradable et 100% d'origine végétale et minérale, sans chlore, sans amines et sans aldéhydes, avec action protectrice et non-irritante. Active en 30 secondes sur les virus enveloppés (grippaux, coronavirus et influenza), bactéries et levures. ECO-LABEL, elle s'adresse à tous et quotidiennement.

П		₹	
Н		-	
Д	(48°	1	8 m)
2	Alla V	960 6	W-





Emb.		Art. n°	
600ML+PPE		107088	
FCF150ML		106682	
BB5L		106599	
kg/L	COV%	рН	
1.000	0.0	3.0	

COV%

76.0

FC 500ML avec pompe

FC 250ML

kg/L

0.840

BB5L



ASEPTO SPRAY Dilution: pur

Désinfectant immédiat prêt à l'emploi, sans aldéhyde. Convient en Santé, Medtech, Indusrie, Collectivité et Alimentaire. A base d'alcool, ne nécessite pas de rinçage, sèche rapidement sans laisser de résidus. Idéal pour les petites surfaces. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).















Emb.		Art. n°
FC1L+ pulv.		104013
BB25L		103969
BB5L		104130
kg/L	COV%	рН
0.840	76.0	



ASEPTO LUX Dilution: pur

Nettoyant désinfectant multi-surfaces, prêt à l'emploi sans alcool, 100% d'origine naturelle et renouvelable.

Conçu pour un entretien régulier et journalier, il nettoie et désinfecte en une seule application toutes surfaces résistantes à l'eau.

Sans chlore ni javel, sans ammonium quaternaire.

















Emb.		Art. n°
VAPO 500MI	L	106635
BB25L		106632
BB5L		106600
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	3.0







ASEPTO PLUS T Dilution: pur

Nettoyant et désinfectant prêt-à-l'emploi et de très haute performance pour les domaines industriels ou des services.

Convient en Medtech, Industrie, Collectivité et Alimentaire. Sans ammonium quaternaire.

		\mathbb{Z}	
	1	<u>,</u>	_
	1	N	
Ш	##	#	1













Emb.		Art. n°
BB25LT		106404
BB5LT		106384
kg/L	COV%	рН
1.022	0.0	9.8



ASEPTO 5 Dilution: 5%

Nettoyant et désinfectant de surface très haute performance, exempt d'alcool.

Convient en Industrie, Collectivité et Alimentaire.

Pour l'entretien des sols, murs, WC, sanitaires, locaux containers, poubelles...

















Emb.		Art. n°
BB25LT		103783
BB5LT		103785
kg/L	COV%	рН
1.025	0.0	11.0
1.022		9.8



ASEPTO H Dilution: 3 à 5%

Nettoyant et désinfectant de surface très haute performance pour les domaines hospitaliers et industriels.

Convient en Santé et Medtech.

Sans ammonium quaternaire.















Emb.		Art. n°
BB5LT		106383
kg/L	COV%	pН
1.022	0.0	10.0



JAVEL POOL

Chlore liquide (hypochlorite de sodium) - ANTISEPT C13 Additivé anti-cristalisation, homolog. biocide CHZN 5736. Recommandé pour un usage en piscine et spa.





Emb.		Art. n°
FUP244KG		106197
BB25KGN		103186
kg/L	COV%	рН
1.270	0.0	11.0

SUBSTANCES ASSAINISSANTES

Reinigungsmittel



PASTILLES DE JAVEL

Pastilles effervescentes de javel.

Une pastille dans l'eau froide remplace environ 5L d'eau de javel 2.5%. Boîte à 150 pastilles (1 past. libère env. 1,5 gr. de chlore actif).













Emb.		Art. n°
BOITE		100454
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	







EAU DE JAVEL 2,5%

Oxydant basique, jaunâtre et translucide, d'odeur caractéristique. Contient 2,5% de chlore actif, réservé à un usage technique. Dilué, peut convenir à d'autres applications d'assainissement et décoloration.

Egalement disponible parfumée.











Emb.		Art. n°
FUP220LT		104258
BBJ20LT		104098
BB10LT		103553
kg/L	COV%	рН
1.030	0.0	11.0

Art. n°

103563

рΗ

11.0

Emb.

CT8X2LTI

kg/L

1.030



EAU DE JAVEL 2,5% 2L

Eau de javel, pour raviver et assainir les tissus blancs et couleurs, pour désodoriser les sols, pour l'assainissement des sanitaires (WC...), poubelles, etc...















EAU DE JAVEL 2,5% PARF

Parfumée, convient pour raviver, assainir et désodoriser les sols et les sanitaires, poubelles, etc...

Ne convient pas pour la blanchisserie.













Emb.		Art. n°
BBJ20LT		104227
BBJ10LT		103120
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	12.0

COV%

0.0



EAU DE JAVEL 6%

Oxydant basique, jaunâtre et translucide, d'odeur caractéristique. Concentré, contient 6% de chlore actif, réservé à un usage technique. Dilué, peut convenir à d'autres applications d'assainissement et décoloration.













Emb.		Art. n°
BBJ10LT		103607
kg/L	COV%	рН
1.070	0.0	11.0



EAU DE JAVEL 13-14%

Oxydant basique, jaunâtre et translucide, d'odeur caractéristique. Contient 13 à 14% de chlore actif.

A utiliser comme fonction oxydante pour l'aide au nettoyage ou le blanchiment.

Synonyme : hypochlorite de sodium.





Emb.		Art. n°
BB50KGN		100113
BB25KGN		102362
BBJ12KG		101407
BBJ6KG		101408
kg/L	COV%	pН
1.270	0.0	11.0







EAU OXYGENEE 35%

Oxydant puissant, base faible, incolore, d'odeur neutre. C'est un agent blanchissant efficace, décolorant et un fort assainissant.





Emb.		Art. n°
BB25KGN		102192
BB5KG		103859
kg/L	COV%	рН
1.133	0.0	3.5

PRODUITS ASSAINISSANTS

Reinigungsprodukte



MOUSSO CHLOR

Dégraissant puissant, avec activité assainissante, pour l'élimination des salissures grasses, pour le nettoyage à la mousse, pour laboratoires, traiteurs, sanitaires, etc....







Emb.		Art. n°
BBJ20LT		104016
kg/L	COV%	рН
1.150	0.0	13.0

Dilution: 5 à 15%

Dilution: 1 à 20%



AUTOLAV C

Nettoyant assainissant non moussant.

Développé pour usage en machine (type auto-laveuse), il convient également pour l'entretien manuel pour tous les sols modernes, et est recommandé pour les grandes surfaces.









Emb.		Art. n°
FUP200LT		104452
BBJ20LT		104176
FUP200L		104175
kg/L	COV%	pН
1.125	0.0	13.0



LAVO MULTI

Dilution: 2 à 5%

Détergent multi-fonctions, nettoyant, assainissant et désodorisant (neutralise les mauvaises odeurs). Assure une hygiène parfaite des sols et surfaces.











EIIID.		AIL II
BB25L		105147
BB5L		104502
kg/L	COV%	рН
0.998	0.0	5.0







AGRICID Dosage : 2 à 5%

Détartrant léger qui dissout et supprime les voiles calcaires, les dépôts de tartre et les résidus de sels minéraux. Concentré acide avec de bonnes propriétés tensioactives qui en font un nettoyant efficace. Il est légèrement moussant et est admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB25L		106276
BB5L		106277
kg/L	COV%	рН
1.071	0.0	1.5



AGRICID PLUS Dosage : 2 à 5%

Détartrant puissant qui dissout et supprime le calcaire, le tartre et les sels minéraux ainsi que les oxydes de métaux. Concentré acide avec de bonnes propriétés tensioactives qui en font un nettoyant efficace. Il est peu moussant et est admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB25L		106278
BB5L		106279
kg/L	COV%	рН
1.093	0.0	1.0



AGRIPOLY Dosage : 2 à 5%

Nettoyant-dégraissant universel, l'AGRIPOLY s'utilise partout en agriculture biologique où une haute finition est attendue. Concentré à diluer, pour un nettoyage rapide de toutes surfaces. Il est moussant et admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB25L		106280
BB5L		106281
kg/L	COV%	рН
1.026	1.9	10.5



AGRIAL Dosage : 2 à 5%

Dégraissant léger, l'AGRIAL dissout efficacement les résidus graisseux ainsi que les résidus calcinés. De plus, ses bonnes propriétés tensioactives en font un nettoyant efficace. Il est légèrement moussant et est admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB25L		106273
BB5L		106272
kg/L	COV%	рН
1.056	0.0	12.0



AGRIAL PLUS Dosage : 2 à 5%

Dégraissant fort, l'AGRIAL PLUS dissout rapidement et efficacement les résidus graisseux ainsi que les résidus calcinés. De plus, ses bonnes propriétés tensioactives en font un nettoyant efficace. Il est peu moussant et est admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB25L		106274
BB5L		106275
kg/L	COV%	рН
1.083	0.0	14.0







AGRISEPT * Dilution : pur

Solution désinfectante destinée à une application sur la peau (principalement les mains) et les petites surfaces. Active en 30 secondes sur bactéries, mycobactéries et champignons, elle s'utilise quotidiennement. Autorisation fédérale CHZN5168 et admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FIBL. Egalement ECO-LABEL.

Emb.		Art. n°
BB5L		106579
kg/L	COV%	рН
0.840	76.0	6.5



AGRISEPT S Dilution : pur

Désinfectant prêt à l'emploi, sans aldéhyde, sans colorant ni parfum. Ne nécessite pas de rinçage et sèche rapidement sans laisser de résidus ni traces. Idéal pour les petites surfaces dans le domaine agricole. Autorisation fédérale CHZN 5373, admis en agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL. Egalement ECO-LABEL.

	Art. n°
	106578
COV%	рН
76.0	6.5

DOMAINES D'UTILISATION :

Viticulture, brasserie, élevage, laiterie, cultivateurs, maraîchers, fleuristes ... Les domaines sont nombreux.

Développée en interne sur un cahier des charges précis de produits détergents très respectueux de la nature,cette gamme répond aux critères biologiques définis dans le cahier des charges pointus du FIBL. Les produits peuvent donc être utilisés par les acteurs économiques proposant la marque BIOSUISSE.











La gamme AGRI couvre toutes les applications et besoins en hygiène et détergence de la fillière agricole biologique.







L&F CARE Dilution: pur

L&F Care est un dérivé fluoré anti-tache. Il est invisible et totalement sans odeur. Il protège des taches grasses ou aqueuses ainsi que de la poussière. Convient pour les tissus d'ameublement, les tapis, les tentures, les cuirs et tous les tissus menacés d'encrassement.

	Art. n°
	102993
COV%	рН
100.0	









KWL

Solvant hydrocarbure exempt de chlore. Hors classe toxique, il présente les avantages suivants:

- Génére moins de boues que les solvants chlorés.
- Peu volatile, produit moins d'émission dans l'air.
- Pauvre polluant dans les sols et cours d'eau.
- · Toxicité envers l'homme réduite

2 qualités disponibles : EXTRA-56°C, TOP-63°C

	Art. n°
B25L	104160
COV%	рН
100.0	
	COV%



PERCHLORETHYLENE Dilution: pur

Solvant halogéné, incolore, odeur âcre et douce.

Lipophile, insoluble dans l'eau, bon solvant des huiles, graisses et résines. Synonymes: Per, perchlo, tétrachloroéthylène.







Emb.		Art. n°
FUM320KG - Techn.		105575
BBM25KG - Techn.		105574
BB8KG - Horlo		105809
lea/I	COV%	mll
kg/L	COV%	pН
1.607	100.0	



CINTRE METALLIQUE 500 PCES

Galvanisé, anti-rouille, dépoussièré. Haute qualité, encoche anti-glisse. Epaisseur: 2,2 mm.

Emb.		Art. n°
CARTON		103207
kg/L	COV%	pН



GAINE PE NEUTRE 15 KGS 2/100

Rouleau de gaine PEBD, ne colle pas!

Largeur: 60 cm Epaisseur: 2/100 Poids: 15 kgs

Emb.		Art. n°
Rlx 15 kgs		106252
kg/L	COV%	рН







LESSI ECO Dosage: 10 à 40 g/kg de linge sec

Poudre de lavage du linge, universelle et économique. Utilisation avec tous les textiles, en eaux douces ou peu calcaires. Efficace dès les basses températures (30°C). Poudre blanche atomisée, grains bleus.

SAPA20KG		102655
SEP4KG		105607
kg/L	COV%	рН
1.620	0.0	10.5



LESSI MULTI Dosage: 10 à 20 g/kg de linge sec

Lessive universelle sans phosphate, enzymatique et hautement concentrée. Ménage les fibres, pour tous textiles et toutes les machines. Efficace dès 30°C. Convient en eaux douces ou peu calcaires. Poudre blanche atomisée, grains bleu.

Emb.		Art. n°
SAPL15KG		106089
kg/L	COV%	рН
1.600	0.0	10.0



LESSIP Dosage: 10 à 20 g/kg de linge sec

Lessive PROFESSIONNELLE à dissolution immédiate. Très hautes performances, efficacité renforcée sur les taches tenaces. Blancheur éclatante. Efficace sur tous les textiles, même à basse température (dès 30°C). Certifiée Ecolabel Européen (EE). Poudre blanche atomisée, grains bleu.

Emb.		Art. n°
SAC10KG		106304
kg/L	COV%	рН
1.600	0.0	10.0





Dosage: 10 à 25 g/kg de linge sec

Poudre de lavage linge, désinfectante.

Action désinfectante dès 40°C même en eau dure, convient en milieu médical et hospitalier, crêches, maisons de retraite, hôtels, etc...



Emb.		Art. n°
SAPA20KG		102755
SEP4KG		105417
kg/L	COV%	рН
1.600	0.0	10.0



LESSI OXY Dosage: 20 gr pour 10-13 kgs de linge sec

Agent de blanchiment du linge hyper concentré, avec action désinfectante (EN1276) dès 40°C.

Convient pour linge blanc, redonne de l'éclat aux couleurs et renforce l'action détachante.

Pour : établissements médicaux -hospitaliers -scolaires, maisons de retraite, collectivités, crèches, cantines, blanchisseries, centres de cure, hôtels, etc...



Emb.		Art. n°
SEP5KGI		105522
kg/L	COV%	рН
1.600	0.0	9.9







LESSI FIRST Dosage : 10 à 25 g/kg de linge sec

Poudre de trempage et de prélavage composée d'agents bio-actifs qui assurent même à froid une élimination rapide des taches réputées difficiles telles que : taches de sang, de selles, de graisses, d'herbe, etc... Ne contient pas d'azurants optiques.

Emb.		Art. n°
SEP10KG		106142
kg/L	COV%	рН
1.600	0.0	10.0



LIQUI UNI Dosage : 10 à 30 g/kg de linge sec

Lessive liquide de lavage du linge, universelle. Sans phosphate ni EDTA, convient à tous types de textiles, efficace dès les basses températures. Convient dès 30°C, agréablement parfumée. Biodégradable 100% en 14 jours (OECD 302 B).

Emb.		Art. n°
BB20L		102703
BB5L		102705
kg/L	COV%	рН
1.043	0.0	8.5







LIQUI LAINA Dosage : 5 à 10 g/kg de linge sec

Lessive liquide de lavage linge fin et délicat. Sans phosphate, pour laine, etc... Adoucit le toucher, convient de 25°C à 35°C. Agréablement parfumée. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).





Emb.		Art. n°
BB10L		102529
BB5L		102528
kg/L	COV%	рН
1.088	3.9	8.5



LIQUI OXY Dosage : 4 à 8 g/kg de linge sec

Agent de blanchiment à base d'acide peracétique stabilisé, pour le blanchiment du linge à basse température. Augmente la durée de vie des textiles.



Emb.		Art. n°
BB22KG		106228
kg/L	COV%	рН
1.140	0.0	3.0



LIQUI SOFT Dosage : 2 à 10 g/kg de linge sec

Assouplissant et revitalisant. Sans phosphate, très concentré, confère au linge une douceur optimale, ainsi qu'un parfum très agréable. Dosage: 0,5 à 1,5 dl / 18 Kg de linge sec.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302 B).





Emb.		Art. n°
BB20KGI		102527
BB10KG		100391
BB5L		100392
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	4.0







AMIDO Dosage : 4 à 30 g/kg de linge sec

Solution concentrée d'amidon naturel pour le linge de table, les chemises et les blouses de travail. AMIDO confère souplesse et éclat au linge et permet d'obtenir tous les effets d'amidonnage désirés.

Emb.		Art. n°
BB5KG		104115
BB10KG		101344
kg/L	COV%	pН
1.000	0.0	8.0



IMPER O Dilution: 1,5 à 4%

Apprêt de finition imperméabilisant et anti-taches.

Fluoré, il agit en milieu aqueux en enrobant chaque fibre textile et constituant ainsi une gaine protectrice.

Après traitement	complet. le	e textile est doux.	soveux et souple.

Emb.		Art. n°
BB5LT		104029
kg/L	COV%	рН
1.000	0.0	5.0



DETA COLOR Dilution : 1% à pur

Détachant professionnel sans javel, pour un linge éclatant. Convient en machine et en pré-détachage.



Emb.		Art. n°
BB5LT		104575
kg/L	COV%	рН
1.025	0.0	5.0



RADICAL PRO Dosage : 1 à 10 g/kg de linge sec

Composition lessivielle suractivée qui émulsionne aisément les huiles, graisses, et matières grasses sur la majorité des textiles modernes. Agit comme : - Lessive suractivée pour textiles très sales - Emulsionnant et dissolvant des graisses - Agent mouillant à action rapide en tunnel de lavage en continu.

\sim 7

Emb.		Art. n°
BB25LT		104023
BB10LT		104207
BB5LT		104024
kg/L	COV%	рН
1.000	30.0	8.0



AIREEZE Dilution : pur

Désodorisant textile à pulvériser directement sur les sièges d'auto, canapés, rideaux,etc... Désodorise et laisse une agréable odeur de fraîcheur, avec effet anti-bactérien.





Emb.		Art. n°
BB5LT		104564
kg/L	COV%	рН
0.990	0.0	6.0







DEODOUX

Solution odorante spécialement développée pour parfumer toutes matières textiles.

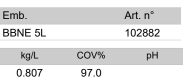
Laissez-vous envoûter par la fraicheur de Deodoux. Appliquer en nébulisation avec VAPO MIDI (art.106221).

ı	











PAPIER D'EMBALLAGE 70 CM RLX

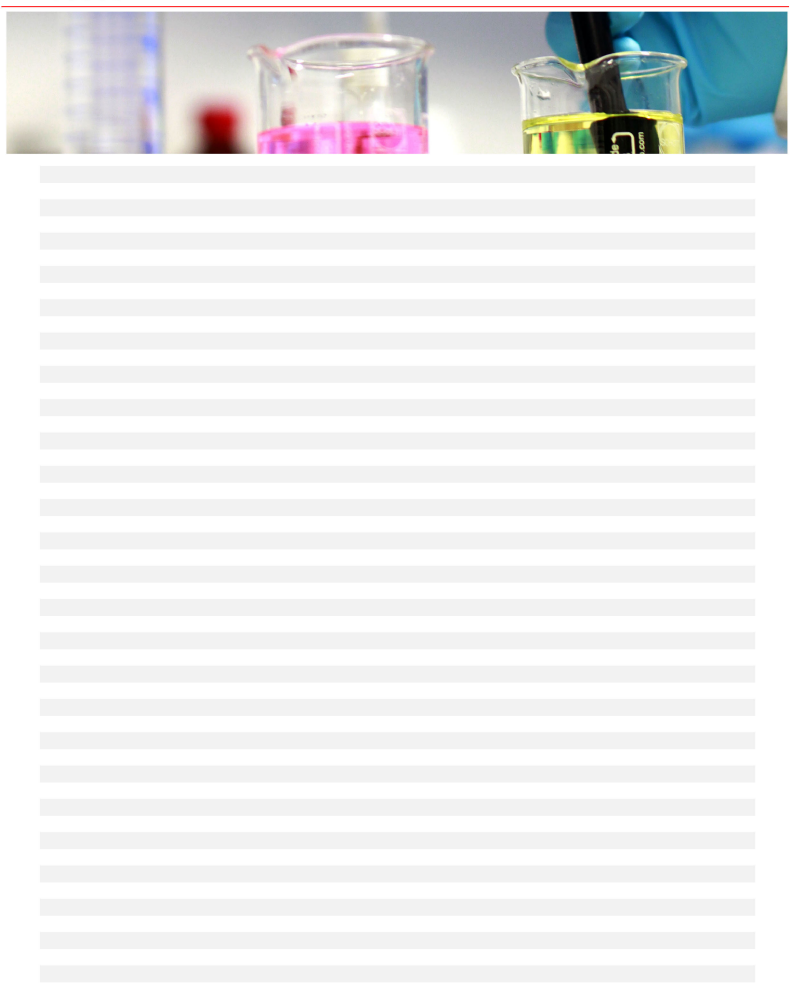
Papier d'emballage pour textiles.

Largeur: 70cm

Longueur : env. 310m. Epaisseur 60gr./m².

Emb.		Art. n°	
RLX		103100	
kg/L	COV%	рН	









TRAITEMENT AU CHLORE

Behandlung mit Chlor



EAU DE JAVEL 13-14% DOSEUR

Eau de javel concentrée, additivée anti-cristalisation, pour ne pas obstruer les gicleurs et goutte-à-goutte. Réservée exclusivement au traitement des eaux, à un usage technique.

Pour une désinfection homologuée, utiliser JAVEL POOL.

Γ	A			h.
1	A	•		n
V		,	'n	Ы
1	1	A	7	7/



Emb.		Art. n°
FUP244KG		106197
BB25KGN		103186
kg/L	COV%	рН
1.270	0.0	11.0



JAVEL POOL

Chlore liquide (hypochlorite de sodium) - ANTISEPT C13 Additivé anti-cristalisation, homolog. biocide CHZN 5736. Recommandé pour un usage en piscine et spa.





Emb.		Art. n°
FUP244KG		106197
BB25KGN		103186
kg/L	COV%	рН
1.270	0.0	11.0

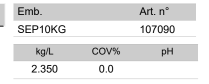


STERICLOR P Dosage : 40gr/10m³. puis 7gr/jour

Recommandé pour le traitement et l'assainissement des eaux de piscines, bassins et fontaines à circuit fermé.

Dissolution rapide pour un traitement de choc. Convient aux eaux dures. Disponible en granulés. Haute teneur en chlore actif :70%, à dissolution rapide. Ne contient pas de stabilisant.







REVA KLOR MULTI Dosage : 1 past./sem./20m³

Pastille de 250 gr. à haute teneur en chlore actif (>90%) multifonction, assainissant - clarifiant - anti-algues - stabilisant. ex TRIPLEX.

	4	d
l		

Emb.		Art. n°	
SEP5KG		103194	
kg/L	COV%	рН	
2.300	0.0		

TRAITEMENT AU BROME

Behandlung mit Brom



AQUABROME REVABROME Dosage : 1 past.(20gr.)/10m³/sem.

Pastille de 20 grammes à dissolution lente, sans résidus.70% de brome actif. Action désinfectante contre les bactéries, les virus, les champignons et oxydation des impuretés. Utilisable avec système de dosage. Compatible avec tous les produits complémentaires.



Emb.		Art. n°
SEP5KGI		101905
kg/L	COV%	pН
2.300	0.0	





TRAITEMENT OXYGENE

Sauerstoffbehandlung



OXY ACTIF Dosage : 250 ml pour 10 m³.

Oxydant puissant, assaini efficacement l'eau et élimine rapidement les bactéries, les champignons, les virus, les algues et les impuretés organiques.

Idéal pour toutes piscines <60 m³.



Emb.		Art. n°
BB25KGN		105409
kg/L	COV%	рН
1.133	0.0	3.5

TRAITEMENT HYDROLYSE

Hydrolyse-Behandlung



SEL ADOUCISSEUR CRIST.

Sel raffiné en cristaux, adoucit les eaux dures.

Prévient les dépôts de calcaire sur les corps de chauffe, verres, parois de machines, tuyauteries, argenterie etc...





Emb.		Art. n°
Crist. 25 kgs		100354
kg/L	COV%	рН
2.160	0.0	



SEL ADOUCISSEUR TAB

Sel raffiné en tablettes, adoucit les eaux dures.

Prévient les dépôts de calcaire sur les corps de chauffes, verres, parois de machines, tuyauteries, argenterie etc...

Sa granulométrie convient particulièrement à une utilisation sporadique, évitant la formation de blocs.

Emb.		Art. n°
Tabl. 25 kgs		102476
kg/L	COV%	рН
2.160	0.0	

TRAITEMENT PH & TH

pH- & Th-Behandlung



pH MINUS P	Dosage : 100gr./10m³/0,1 unité.

Régulateur de pH en poudre, ne dégage pas de vapeur acide désagréable.



Emb.		Art. n°
SEP7KG		102410
kg/L	COV%	рН
2.700	0.0	1.1



pH MINUS L Dosage : 50 gr./10m³/baisse pH 0,1

Compatible avec tous les types de traitements, il abaisse le pH de l'eau. Liquide et régulateur, il convient pour tous types de doseurs et pompes péristaltiques.



Emb.		Art. n°
BB20LT		105389
BB6KG		105433
kg/L	COV%	рН
1.260	0.0	1.0







pH PLUS P Dosage : 50gr./10m³/0,1 unité.

Régulateur de pH en poudre, le moyen le plus sûr et le moins dangereux.

	\wedge
	echo.
4	1 /
22_	-
	1

Emb.		Art. n°
SEP3KG		102414
kg/L	COV%	рН
2.533	0.0	11.5



pH PLUS L Dosage : 50gr./10m³/augmente pH 0,1

Compatible avec tous les types de traitements, il augmente le pH de l'eau. Liquide et régulateur, il convient pour tous types de doseurs et pompes péristaltiques.

Emb.		Art. n°
BB25KG		105783
kg/L	COV%	рН
1.330	0.0	14.0



PH STABIL / TAC+ Dosage : 170gr./10m³/réhausse de 1°F

Réhausseur de TAC, il stabilise naturellement le pH. Compatible avec tous les types de traitements.



Emb.		Art. n°
SEP5KG		105390
kg/L	COV%	рН
2.200	0.0	8.3

EAU IMPROPRE

Unsauberes Wasser



POOL GREEN - Anti-algues Dosage : 50 à 500 ml./10 m³

Evite la formation d'algues, combat et détruit les algues visibles, spécialement non moussant.

Complémentaire avec STERIPEROX.

Dosage: 200 ml./10 m³ puis 50 ml./10 m³ par sem., et 500 ml si des algues sont visibles.

ĺ	\wedge
	2

Emb.		Art. n°	
BB5LTI		100223	
kg/L	COV%	pН	
1.025	0.0	8.0	



STERIPEROX Dosage: 0.25 à 2L/10m³

Assainissant et anti-algues hyperactif, restitue une eau pure et cristalline en un clin d'oeil, grâce à son imbattable rapidité d'action due à l'oxygène actif stabilisé. Convient à tous les traitements, brome, chlore, sel, etc... Dosage : entretien 250ML/10m³/sem. et 2L/10m³ si algues visibles.

	4
2	\mathbb{N}

Emb.		Art. n°
BBJ20LT		104868
BB5LT		104782
kg/L	COV%	рН
1.120	0.0	5.0







POOL CLEAR Dosage : 30 à 50gr/10m³

Elimine le trouble de l'eau dû aux saletés et aux particules poussiéreuses en suspension.

Dosage: 30 à 50gr/10m³, et l'eau redeviendra cristalline.



Emb.		Art. n°	
11FC1KG		102401	
kg/L	COV%	рН	
2.710	0.0		

HIVERNAGE

Überwintern



POOL WINT Dosage : 1L/20 m³

Liquide d'hivernage pour piscine, prévient le dépôt d'algues, tout en facilitant la remise en fonction lors de l'arrivée du printemps.



LIND'O

Emb.		Art. n°
BB5LTI		102135
kg/L	COV%	рН
0.990	0.0	7.2

ENTRETIEN DIVERS

Verschiedene Pflege

Dosage : 5 à 30%



Nettoyant concentré pour piscines et bains.

Dosage: 1:2 pour les forts encrassements, 1:10 pour les entretiens réguliers, 1:20 pour les sols.

Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Ad page 3





Emb.		Art. n°	
BB5L		104558	
kg/L	COV%	рН	
1.040	6.6	8.5	



ACIDE CHLORHYDRIQUE 10%

Acide inorganique fort, dilué, très corrosif, qui doit être manipulé avec grande précaution.

Corrode rapidement les métaux en général.

Synonyme: Acide muriatique.

(!)	



Emb.		Art. n°
BB20KGN		102617
BBP10KGI		102618
kg/L	COV%	pН
1.050	0.0	1.0



DETARTRO Dilution : 1 à 25%

Détartrant puissant et nettoyant. Décape et détruit les voiles calcaires, les dépôts de tartre, traces de ciment, plâtre et sels minéraux.

Excellent désoxydant, il enlève les taches de rouille sur les bétons et ciments. Inhibé contre la corrosion. Peu moussant. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).





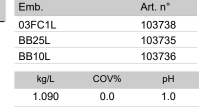




















EMULSION EUCALYPTUS

Dilution : 1 à 2% (sauna)

Emulsion d'essence d'eucalyptus (lait). Convient pour bain, hammam, douche vapeur, sauna... Vivifiante, elle ne colmate pas et ne laisse aucun résidus.



Emb.		Art. n°
BB5LT		106755
kg/L	COV%	рН
1.028	0.0	

BORDURES ET EXTERIEURS ordsteine und Aussenbereiche



FUNGI Dilution : de 2% à pur

Produit actif contre la proliférations de champignons, moisissures, levures, bactéries et autres dépôts verts qui apparaissent dans les zones humides et chaudes. Convient pour : murs, carrelages, joints rencontrés dans les douches, salles de bains, sanitaires, toilettes, piscines, pédiluves, tapis moussant, jets pédicure...

∳ r*





Emb.		Art. n°
BBJ20LT		103720
BBJ10LT		103718
BBJ5LT		103719
kg/L	COV%	pН
1.070	0.0	13.0



SOFTONE 0 Dilution : pur

Anti-tache hydrofuge-oléofuge prêt-à-l'emploi. Sans solvant, pour traitement de matériaux de construction poreux tels que le béton, brique,calcaire, plâtre, tuile. Anti-adhérent, anti-salissure, résistant à l'eau et aux huiles. Convient après un traitement avec FUNGI, GRAVINET, PIERRANET.





Emb.		Art. n°
BB25LT		104434
BB5LT		104394
kg/L	COV%	pН
0.989	5.0	9.0



GREENO SUPRA

Traitement curatif, à action immédiate (24/48h). Sel à diluer dans l'eau ou répandre puis arroser. On augmentera son potentiel en synergie avec FUNGI AQ.





	Art. n°
	105193
	102759
	102760
COV%	pН
0.0	1.5

MATERIEL Material



GANTS D'INSPECTION

Gants bleu à usage unique en nitrile, réversibles et non-poudrés, non stériles, ambidextres.

Normes: EN455, EN374, EN 374-2, EN 374-3, EN 388, EN420, 1935/2004 EC Food Directive, ASTM F 1671..

Garantis sans silicone. Boîte de 100 pces (S-M-L), 90 pces (XL). Egalement disponible en noir.

Emb.		Art. n°
BTE - S		106048
BTE - XL		106173
BTE - L		106003
BTE - M		106156
kg/L	COV%	рН







PAPIER pH CONTROLE

pH 1 à 12

Permet de déterminer rapidement et proprement le pH (potentiel hydrogène) de l'eau. En rouleau, échelle de 1 à 14.

ROULEAU		101184
kg/L	COV%	рН
1 000		



VAPORISATEUR PRO - 1L

Vaporise 360° (dans toutes les positions), tête en haut et tête en bas, ultra stable.

Double-jet, gachette serrée et lâchée : gain de temps et moins de fatigue. Joint VITON, convient aux produits chimiques. Avec ligne visuel-de-niveau et graduation.

Emb.		Art. n°
ALAPIECE		106213
kg/L	COV%	pН







ECO MAINS

Savon crémeux parfumé pour le nettoyage des mains. Adapté à tous les types de peau. Convient en vestiaires, sanitaires de collectivités. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emb.		Art. n°
BB10L		104972
BB5L		105146
kg/L	COV%	рН
1.028	0.0	6.5



SAVOCREME

Lotion parfumée pour le nettoyage en douceur de la peau. Pour tous les types de peau. Hydratante, pH neutre, dermo-relaxante. Convient en WC-visiteurs, hôtellerie, etc... Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emb.		Art. n°
BB10KG		103836
BB5KG		103837
kg/L	COV%	рН
1.015	0.0	6.5









SAVOPUR

Savon frais et neutre pour le lavage en douceur de la peau. Pour tous types de peau. Hydratant, pH neutre, dermo-relaxant. Convient au domaine alimentaire ou médical. A utiliser en synergie avec la lotion désinfectante ASEPTO A pour une hygiène en milieu alimentaire p.e. Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).

Emp.		Art. n
BB10L		106261
BB5L		106262
kg/L	COV%	рН
1.028	0.0	7.5







SAVOFOAM

Lotion moussante pour le nettoyage en douceur de tous types de peau (mains, bras, ...). Hydratante, pH neutre, dermo-relaxante.
Convient en WC, salles de bains, vestiaires, hôtellerie, etc...
S'emploi en distributeur de savon spécifique "mousse".
ECO-LABEL: Biodégradable >95% en 28 jours.

Emp.		Art. n
BB10L		106432
BB5L		106431
kg/L	COV%	рН
1.004	0.0	7.0









SAVOSEC 90

Lingettes pour le nettoyage des mains, sans alcools ni solvants agressifs. Ne nécessitent pas de rinçage (pas d'eau).



Emb.		Art. n°
SEP90PCS		106097
kg/L	COV%	рН
	0.0	7.0







ASEPTO A* Dilution : pur

Lotion hydro-alcoolique fraîche désinfectante rapide, sans aldéhyde. Convient en Santé, Medtech, Indusrie, Collectivité et Alimentaire. Destinée à une application sur la peau (p.e. mains) et les petites surfaces résistantes. Léger parfum mentholé.

Active en 30 secondes sur bactéries, mycobactéries et champignons. Disponible en lotion (A), en gel (GEL) et en vaporisable (VAP). Biodégradable >95% en 28 jours (OECD 302b).







Emb.		Art. n°
FC 500ML avec pompe		106749
FC 250ML		106538
BB5L		105571
kg/L	COV%	рН
0.840	76.0	



SAVOBAT

Savon crémeux économique avec abrasif écologique. Dégraisse et nettoie en profondeur, laissant les mains propres et douces. Parfumé agrume.





Emb.		Art. n°
SEAU 15KG		106283
BTE 4KG		106284
Fcn 1L		106317
kg/L	COV%	рН
1.050	0.0	6.5



SAVO10

Savon crémeux pompable, avec abrasif écologique, dégraisse et nettoie en profondeur, laissant les mains propres et douces, agréablement parfumées. Non irritant, hydratant et protecteur, il convient particulièrement en hiver, aux dermes sensibles.





LIIID.		AIL. II
PousMous 1L		105785
FCN500ML		105501
SEP15KG		106135
BTE 4KG		106149
Fcn 1L		106145
kg/L	COV%	рН
0.960	0.0	6.5



SAVOMICRO

Savon crémeux pompable, avec abrasif écologique, dégraisse et nettoie en profondeur, laissant les mains propres et douces, agréablement parfumées.





Emb.		Art. n°
BTE 4KG		106150
kg/L	COV%	рН
1.010	5.5	9.0



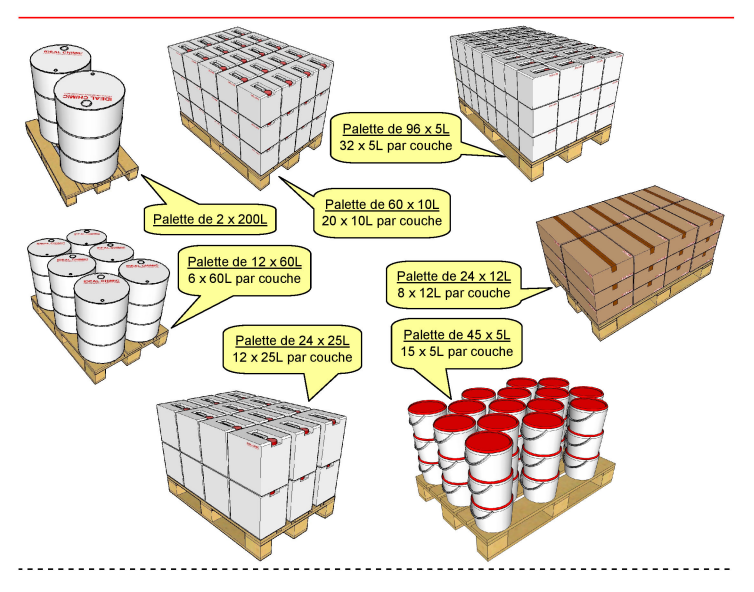
POMPE A SAVON

2 pompes à choix pour SAVO10, SAVOMICRO et SAVOBAT. Plastique : bon marché et robuste, pour une utilisation sporadique Métal : extrêmement solide, pour une utilisation régulière et sévère.

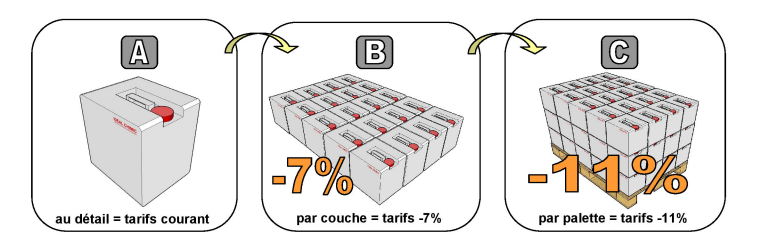


Emb.		Art. n°
ALAPIECE - métal		101832
ALAPIECE - Plastique		101746
kg/L	COV%	рН
1.000		

PALETTISATION



Commandez par couche ou par palette pour bénéticier d'encore plus de remise !





CONDITIONS GENERALES

Les prix indiqués sont toujours en CHF, hors taxe COV et hors taxe TVA (la taxe COV est soumise à la TVA).

Quand spécifié EXW, les conditions de livraisons s'entendent départ usine de Carouge.

Les factures sont payables dans les 30 jours, net et sans escompte, excepté si des conditions particulières sont accordées. La marchandise reste entière propriété de Ideal Chimic SA jusqu'à son paiement total.

A réception de la marchandise, tout dégât constaté est à signaler immédiatement ou au maximum 5 jours après livraison. Le lieu d'exécution et le for judiciaire sont : Genève en Suisse.

Service des commandes :

Notre administration vous répondra du lundi au vendredi, de 7h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h00.

Notre usine et le magasin sont ouverts du lundi au vendredi, de 7h00 à 12h00 et de 12h45 à 16h00.

Nous nous ferons un plaisir de vous renseigner, ainsi que de noter vos commandes au n° de tél. +41 22 307 11 80 ou par e-mail info@idealchimic.ch, durant nos horaires d'ouverture, ou sur notre répondeur au même numéro.

Unsere Verwaltung öffnet von Montag bis Freitag, von 7:00 bis 12:00 und von 13:30 à 17:00.

Unseren Laden und Werk öffnen von Montag bis Freitag, von 7:00 bis 12:00 und von 12:45 à 16:00.

Gerne informieren wir Sie, und nehmen Ihre Bestellungen entgegen, unter Tel. Nr. +41 22 307 11 80 oder per E-Mail an info@idealchimic.ch, während unsere Öffnungszeiten, oder auf unserem Telefonbeantworter.

Délais de livraison :

Nos véhicules de livraison vous assurent une livraison soignée dans les 12 à 24 heures suivant votre appel, si vous vous trouvez dans le canton de Genève. Le reste de la Suisse sera desservi 2 à 5 jours après la commande, par transporteur selon nos conditions de livraison ci-dessous.

Unsere Lieferfahrzeuge gewährleisten Ihnen eine gepflegte Lieferung innerhalb 12 bis 24 Stunden nach Ihrem Anruf, wenn Sie sich im Kanton Genf befinden. Restliche Schweiz, wird 2 bis 5 Tage nach Bestellung, gemäss unseren Vorschriften beliefert.

Conditions de livraison, par nos services :

Une taxe forfaitaire simplifiée (OF) par livraison (harmonisation RPLP, taxe carburant, document d'accompagnement FDS) sera facturée, excepté les enlèvements à notre usine ou magasin.

Les frais de transports en sus sont disponibles sur www.idealchimic.ch, selon notre TARIF DE TRANSPORT.

Eine vereinfachte Pauschalfracht wird auf Rechnung gestellt, ausgeschlossen die direck Wegnahme an userer Fabrik oder Laden. Restliche Frachtkosten werden gemäss unser FRACHTKOSTEN erhaltbar durch www.idealchimic.ch kalkuliert.

Commande minimum

Toute commande de moins de CHF 20.-- doit être réglée au comptant.

Jeder Auftrag von weniger als CHF 20.- ist bar zu zahlen.

Coordonnées principales :

IDEAL CHIMIC SA

Route de Saint-Julien 34 CH - 1227 Carouge Suisse Tél. +41 22 307 11 80 www.idealchimic.ch info@idealchimic.ch



Tableau de dilutions : p. 12 Economiser en dosant facilement : 9% / 10L 18% / 6L 30% / 1 IDEAL CHIMIC Art. 106 452 - Flacon gradué 1L Facilite une dilution précise, réduit le gaspillage. Son col très large permet un remplissage aisé.