

REACTOLAB 2026

Catalogue produits

LISTE DES PRODUITS DE LA MARQUE REACTOLAB

QUI – QUI SOMMES-NOUS

Reactolab est une entreprise vaudoise fondée en 1988 par des passionnés de chimie. Stratégiquement basée à Servion, dans le canton de Vaud, elle offre une distribution régulière de produits chimiques et de fournitures de laboratoire dans toute la Suisse romande. Au fil du temps, des collaborations étroites avec de nombreux fournisseurs se sont développées et un service à la clientèle a été mis en place. Ce réseau de fournisseurs permet d'offrir un large assortiment de produits à des prix compétitifs et donne l'avantage de pouvoir proposer des alternatives entre plusieurs marques. Ce réseau favorise une réponse immédiate aux urgences et aux particularités de chaque client. Le principe de Reactolab est de fournir un service de commande économique et simplifié :

- Plusieurs catalogues regroupés sur une même commande.
- Un seul interlocuteur pour tous vos produits.
- Une seule commande, une seule facture, mais des livraisons partielles possibles.

Nos experts en chimie et en biologie sont à votre disposition pour toute question. N'hésitez pas à solliciter notre réseau de partenaires. Quels que soient vos besoins, nous trouvons toujours une solution.

QUOI – QUE PROPOSONS-NOUS

Reactolab propose un large panel de produits chimiques destinés tant aux professionnels qu'aux particuliers. Notre catalogue se compose de nombreuses marques, de toutes qualités et de tous conditionnements.

La gamme de produits Reactolab listés ci-dessous est non exhaustive et se décline en de nombreux conditionnements que vous trouverez sur notre shop en ligne ou sur demande. Des conditionnements sur mesure ou d'autres concentrations sont aussi disponibles sur demande.

COMMENT – COMMENT PASSER COMMANDE

Que vous passiez vos commandes par téléphone, par e-mail ou via le shop en ligne, notre équipe traitera votre demande dans les meilleurs délais et n'hésitera pas à vous proposer des alternatives en cas de délais prolongés.

QUAND – QUAND POUVEZ-VOUS ÊTRE LIVRÉ

Les produits Reactolab répertoriés dans la liste ci-après sont généralement livrables sous 1 semaine. En cas d'urgence certains produits et conditionnement peuvent être disponibles du stock plus rapidement.

OÙ – OÙ LIVRONS-NOUS

Reactolab dispose de son propre service de livraison permettant une livraison rapide dans l'ensemble de la Suisse romande. Selon le produit et les restrictions qui lui sont appliquées ainsi que la quantité désirée, une livraison hors Suisse romande est possible par envoi postal.

Si vous ne voulez pas payer les frais de livraison, si vous vivez à proximité ou que vous êtes dans l'urgence, il vous est possible de retirer la marchandise sur place dès que nous vous indiquons que votre commande est prête au retrait.

Réf.	Nom
99298	Acétate de butyle 98%
99911	Acétate d'éthyle 99/100%
99183	Acétone pure
99213	Acétone selon EP
99999	Acétonitrile techn
22123	Acide acétique 1+1
99256	Acide acétique 80%
99868	Acide acétique glacial
99473	L-Acide ascorbique Ph. Eur.
99353	Acide borique poudre
99538	Acide chlorhydrique 10%
99428	Acide chlorhydrique 18%
99400	Acide chlorhydrique techn. 32%
99949	Acide citrique monohydraté BP alim.
99507	Acide formique 85%
99157	Acide lactique 80% alimentaire
99167	Acide lactique 90% alimentaire
22135	Acide malique dl alim.
99660	Acide nitrique 60%
99197	Acide nitrique chim. pur 33% exempt de chlore
99198	Acide nitrique chim. pur 45% exempt de chlore
99620	Acide oxalique dihydraté
13123	Acide phosphorique 25%
99698	Acide phosphorique 85%
99310	Acide sulfamique
99710	Acide sulfurique 10%
99738	Acide sulfurique 38%
99496	Acide sulfurique 96% tech
22014	Acide sulfurique sol 1+4
99884	Acide tartrique L(+)
99090	Alcool à brûler s 15
99093	Alcool à brûler s 15 pour usage combustible
99184	Alcool benzylique
99185	Alcool butylique 99%
77202	Alcool camphré 10%
99295	Alcool isopropylique 99%
99296	Alcool isopropylique 90% (m/m)
99270	Alcool isopropylique 70% (m/m)
99046	Alcool méthylique (méthanol)
99089	Alun de potassium
99229*	Ammoniaque 10%
99228	Ammoniaque 25%
99193	Aqua Purificata Non-Stérile Ph. Eur.
44195	Aqua-net pasa-stabiclор (poudre)
44070	Aqua-net pH-minus granulé
44069	Aqua-net pH-minus liquide
44071	Aqua-net pH-plus
22042	Benvegnin-capt indicateur

Réf.	Nom
99140	Benzine fractionnée 100/140 c
99110	Benzine fractionnée 80/110 c
99095	Benzine fractionnée 60/95 c
99149	Benzine médicinale pharma
10128*	Beurre de Cacao en pastilles
10126*	Beurre de karité raffiné
99401	Bicarbonate d'ammonium avec anticaking alim.
80160*	Bicarbonate de potassium alimentaire
99032	Bicarbonate de soude pharma
99033	Bicarbonate de soude technique
99091*	Bio éthanol pour cheminées
99173	Bisulfate de sodium granulé
99489	Blanc de troyes poudre fine
22265	Bleu de bromophénol 0.1% dans l'éthanol
32670	Bleu de bromothymol 0.1% dans l'éthanol
32671	Bleu de bromothymol 1% dans l'éthanol
99018	Bleu de méthylène
99666	Bleu de méthylène sol. 0.1%
99023	Borax décahydraté
99914*	Brenntafloc AV 56
22115	Butanol bleu de bromophénol
22230	Butanol bleu de bromothymol
99435	Carbonate de calcium pharma
99436	Carbonate de calcium technique
99258	Carbonate de potassium min 99% gran.
99216	Carbonate de sodium calc. 98/100%
99019	Charbon actif granulé
99151	Chaux éteinte - hydroxide de calcium
99885*	Chaux vive - Oxyde de calcium calciné
99264*	Chlorate de soude blanc
44063	Chlore Rapide 60
99215	Chlorure d'ammonium
99362	Chlorure de calcium en paillettes
99365	Chlorure de potassium
99384	Chlorure de sodium pharma
99263	Chlorure de zinc
99636	Cire d'abeille blanchie pur past.
99635	Cire d'abeilles jaune pastilles
33105*	Cire de Carnauba E903 alim.
10107*	Cire de soja - flocons
33104*	Citrate de calcium E333 - Tricalcium dicitrate alim.
22708	Clinitest "Aimtab" 36 tablettes
99791*	Colophane en pastille
05001HO*	Colorant alimentaire bleu, 250mL
05027HO*	Colorant alimentaire jaune, 250mL
05045HO*	Colorant alimentaire orange rougeâtre, 250mL
05059HO*	Colorant alimentaire rouge fraise, 250mL

Réf.	Nom
05042HO*	Colorant alimentaire vert foncé, 250mL Les autres colorants alimentaires sont disponibles sur demande
100020	Comprimés de javel
33102*	Crème de Tartre - Potassium Bitartrate E 336i alim.
14353*	Cristaux de soude Phénix (carbonate de sodium)
32727	Cuivre en poudre
99746	Cyclohexane
99274	Détartrant universel
99156	Dextrose monohydrate alim.
99574	Diacétone alcool
44201	Dicalite 4200 (terre de diatomée pour filtres)
99575	Dichlorométhane 98/100%
99368	Dicitrate de trimagnésium nonahydraté
99105	Diéthylether stabilisé au BHT
99133	Dilutif universel U OM.
99886	Dimethylsulfoxyde (DMSO)
99092	Eau bidistillée stérile
99725	Eau de Javel 2.5% citronnée (8x2L)
99389	Eau déminéralisée
99735	Eau oxygénée 3%
99265	Peroxyde d'hydrogène 30% haute pureté
99230	Eau oxygénée techn. 35%
F5C252	EFFIBIO - Destructeur d'odeurs BIO
22623	Electrolyte KCl 3mol/L
99913*	Essence de térébenthine
96115	Ethanol 15% vol/vol (f 15)
96130	Ethanol 30% vol/vol (f 15)
96160	Ethanol 60% vol/vol (f 15)
96170	Ethanol 70% vol/vol (f 15)
96180	Ethanol 80% vol/vol (f 15)
96190	Ethanol 90% vol/vol (f 15)
77201	Ethanol 94% (F15-A) dénaturé 0.1% camphre
77341	Ethanol 94% (F15-A) dénaturé 1% Ph.diéth/rosmarin-Ph. Eur.
77317	Ethanol 94% (F15-A) dénaturé 1% Phtalate de diéthyle
94198	Ethanol 94% (F15-A) non dénaturé
70350	Ethanol 94% (F15-A) non dénaturé et dilué à 70%
77252	Ethanol 94% (F25-A) dénaturé 2% Méthyléthylcétone
77255	Ethanol 94% (F25-A) dénaturé 2% Méthyléthylcétone et dilué à 70%

Réf.	Nom
80252	Ethanol 94% (F25-A) dénaturé 2% Méthyléthylcétone et dilué à 80%
77155	Ethanol 94% taxé pour consommation
99570	Ethanol 99% (A15-A) dénaturé 2% Méthyléthylcétone
99211	Ethanol 99% (A15-A) dénaturé 5% Isopropanol
70211	Ethanol 99% (A15-A) dénaturé 5% Isopropanol dilué à 70%
99415	Ethanol 99% (A15-A) dénaturé 5% Méthanol
15058	Ethanol 99% (A15-A) non dénaturé
99066	Ether de pétrole 40-60
99138	Ethylène glycol
99324	Extrait de javel 4%
16850	Exxsol D80
99533	Ferricyanure de Potassium
99352	Formaldéhyde 10%
99340	Formaldéhyde 40%
99155	Glucose monohydrate Alim.
99995	Glycérine 1.26 min. 99.5% Ph. Eur.
99865	Glycérine chim pur Pharma 1.230 86.5%
33103*	Gomme de Xanthane E415 alim.
99733	Heptane
99456	Hexamétaphosphate de sodium
99036	n-hexane (mélange d'isomères)
10455*	Huile d'amande douce pressée à froid
99670	Huile d'amandes douces
99560*	Huile de lin cuite
99260	Huile de paraffine per. hq
99251	Huile de paraffine subliquide hq
99316	Huile de ricin 1 ère pression
99350	Huile de silicone 350 cst
99430	Huile de vaseline cosmétique
99323	Hypochlorite de calcium granulé
99035	Iode
22487	Iodure de potassium 10%
22489	Iodure de potassium 5%
22576	Iodure iodate n/64
10759	IsoparG
44913	Javel 2.5% certifiée pour eau potable
T10269	Javel concentrée 5% - non parfumé - 8x2L
99411	Désinfectant - Javel 7% [CHZ]
99412	Hypochlorite de Soude 13-14 % (biocide)
44412	Javel 13-14% sp doseur (hypochlorite de soude)
99523	R-(+)-Limonene, D-Limonene
8393*	Mèches soufrées - 400g
99579	Mélange dégraissant (dichlorométhane, toluène<5%)
99026	Mélange pour marbriers

Réf.	Nom
99011	Métabisulfite de potassium alimentaire
99178	Métabisulfite de sodium technique
99125	Métrasilicate de disodium pentahydraté
99356	Méthyl tertbutyl éther
99097	Méthyléthylcétone
99850	Méthylisobuthylcétone
99276	Micropoudre hoechst wachs c
44050	Mini-Galet Chlore Choc 50 [CHZ]
99550	Nitrate d'ammonium techn.
99578*	Nitrate de potassium alimentaire E252
99577	Nitrate de potassium technique
99910*	Oxyde de fer noir indien naturel
99056	Paraffine 52/54 en plaques
99756	Paraffine 52/54 pastilles
99144	Perchloréthylène stab. normale
99153	Perchlorure de fer 40%
99074	Pétrole désodorisé pour chauffage
99201	Pétrole spécial 185/240 degrés
99209	Phosphate disodique anhydre
99776	Phosphate monosodique
99080	Phosphate trisodique dodécahydraté
52330	Pierre-ponce en poudre FFF (Bimsstein pulver)
99912*	Plâtre de Paris - Priesta Tradition
99745	Polyéthylène glycol 400 MW
99510	Potasse caustique chim. pur pastilles
99511	Potasse caustique paillettes
99890	Potasse caustique solution 50%
31569	Poudre de fer
99499	Propylène glycol
99498	Propylène glycol technique
99001	Pyrophosphate de sodium en solution 5% (technique)
44250	Reva Klor Multi - 250G NU [CHZ]
44020	Reva-brome (tablettes 20 g)
22166	Rouge phénol indicateur solution
99048	Sable de mer calciné - Sable de quartz
99782	Sel à dégeler
99783	Sel adoucisseur bande bleu
14084	Sel de mer marin (baleine rouge)
99784	Sel de seignette crist.
99785	Sel marin pour bains gros cristaux Actisal
99781	Sel régénérant
99787	Shellsol D 100
329040008*	Siccatif au cobalt
99788	Silicagel orange en perles
99789	Silicate de sodium liquide 38 be
99790	Silicone AF 9030 antimousse
99485*	Sodium Coco Sulfate (SCS)
99486*	Sodium Cocoyl Isethionate (SCI)

Réf.	Nom
99501	Sodium percarbonate
22545	Sol. phénolphtaléine 0.1% dans l'éthanol 50%
22344	Sol. phénolphtaléine 1% dans l'éthanol
22345	Solution d'amidon stabilisée
22346	Solution pour chromato
99346	Sorbate de potassium
33106*	Sorbate de potassium E202 alim.
22348	Soude caustique 0.1M (N/10)
22349	Soude caustique 0.2M (N/5)
22351	Soude caustique 0.4M (N/2.5)
22350	Soude caustique 1M (1N)
99792	Soude caustique chim. pur past.
99793	Soude caustique liquide 30%
99794	Soude caustique liquide 50%
99795	Soude caustique techn. Microbilles
99796	Soufre en poudre
14417*	Suif de cave GASHELL - 450g
99798	Sulfate d'aluminium tetradécahydraté
99799	Sulfate d'ammonium crist.
99800	Sulfate de cuivre crist pharma
99801	Sulfate de cuivre fin crist.
22354	Sulfate de cuivre solution 8.48%
22355	Sulfate de Fer(II) 7H2O
99816	Sulfate de magnésium anhydre
99815	Sulfate de magnésium heptahydraté (sel d'Epsom)
99803	Sulfate de soude calciné
99805	Sulfite de sodium anhydre
99806	Talc blanc pharma
99989*	Talc industriel CM3
10910	Terlitol D40
99879	Terlitol 16/18% - White spirit - Sangayol - Terpinette
99907*	Terre de sommières M60
99808	Tetrahydrofurane
99809	Thiosulfate de sodium pentahydraté
99345	Thrombo Count Fix Plaxan, bleu, 50ml
99810	Toluène
99202	O-tolidine indicateur solution
83739	Traceur Amino g acide
83740	Traceur Amino g acide suspension 10%
83345	Traceur Eosine
83346	Traceur Eosine solution 10%
83399	Traceur Fluorescéine soluble
83400	Traceur Fluorescéine solution 10%
83450	Traceur Naphtionate de sodium
83451	Traceur Naphtionate de sodium solution 10%
83404	Traceur Sulforhodamine B
83408	Traceur Sulforhodamine B suspension 10 %
99402	Triethanolamine 85%

Réf.	Nom
99812	Urée techn. Granulé
99813	Vaseline blanche
99814	Xylène pur

Les références notées d'une * sont les références ajoutées au catalogue courant 2025.