



# Laboratoires **ROCHEX**

**Concepteur et Fabricant de Produits  
d'Hygiène et de Désinfection**



PRÉSENTATION.....	3 - 7
QUEL PRODUIT / QUELLE SURFACE .....	8 - 9
ECOLABEL.....	10 - 11
ECOCERT.....	12
DÉSINFECTION.....	13 - 15
DÉTARTRANTS .....	16 - 17
DÉGRAISSANTS .....	18 - 19
NETTOYANTS-SUODORANTS.....	20 - 21
PRODUITS SPÉCIFIQUES .....	22
PRODUITS VAISSELLE.....	23
PRODUITS ALIMENTAIRES.....	24 - 25
PROTECTION DES SOLS .....	26
TEXTILE .....	27
PRODUITS ACCESS .....	28 - 29
HYGIÈNE CUTANÉE .....	30
AÉROSOLS ET COMPLÉMENTS DE GAMME .....	31

# Laboratoires ROCHEX





Implantés en Haute Savoie depuis leur création en 1961, les **Laboratoires Rochex** ont transféré en 2018 leur siège social et leur usine à Juvigny, près d'Annemasse. Doté d'équipements aussi modernes que performants, ce nouveau siège a permis d'accroître les capacités de production et de stockage de la société.

En amont de la construction, une réflexion a été conduite, conjointement avec les architectes, pour concevoir puis bâtir un siège et une usine parfaitement intégrés à leur environnement et vertueux en termes de fonctionnement.



### **CONCEPTEUR ET FABRICANT DE PRODUITS D'HYGIÈNE ET DE DÉSINFECTION**

Société de chimie indépendante créée il y a plus de 60 ans, les Laboratoires Rochex conçoivent et commercialisent en direct des solutions globales de nettoyage et de désinfection.

**Fabriqués en Haute Savoie, au sein d'un laboratoire aussi moderne qu'innovant, ces produits 100 % français sont réservés à l'usage exclusif des professionnels.**

Partout en France, l'entreprise propose un accompagnement sur mesure aux entreprises de propreté, au secteur tertiaire, aux hôpitaux, aux Ehpad, aux collectivités ou aux industries.

**Qu'il s'agisse de nettoyeurs, détergents, désinfectants, décapants ou détartrants, les Laboratoires Rochex conçoivent et fabriquent aujourd'hui plus de 200 références actuellement au sein de Rochex, dont 30 références certifiées Ecolabel et 4 autres certifiées Ecocert.**

### **UN DISTRIBUTEUR EXIGEANT DE MATÉRIELS PERFORMANTS**

Parce que certains produits conçus et fabriqués par les Laboratoires Rochex nécessitent l'utilisation de matériels spécifiques, **l'entreprise distribue près de 1500 références issues de grandes marques réputées.** Du petit matériel de lavage aux laveuses, en passant par les balais, les aspirateurs ou les kits de protection, les Laboratoires Rochex proposent un matériel de qualité, soigneusement sélectionné. Pour encore mieux accompagner ses clients, l'entreprise assure la logistique, mais aussi la formation pour l'utilisation de ces matériels.

### **UN CONCEPTEUR ET FABRICANT RESPONSABLE QUI S'ENGAGE À :**

- **Encourager :** les initiatives personnelles de ses collaborateurs,
- **Bannir :** les phosphates de ses formules,
- **Réduire :** les emballages et les émissions carbonées,
- **Soutenir :** l'économie circulaire (plusieurs gros projets en cours) et les actions solidaires
- **Généraliser :** les systèmes de dilution
- **Refuser :** la présence de produits CMR dans ses formules
- **Développer :** les formules écolabellisées (+ de 30 références)
- **Valoriser :** les énergies propres (implantation de panneaux solaires représentant + de 30 % de ses besoins)

### **NOTRE PRIORITÉ : LA SATISFACTION CLIENT**

Grâce à une excellente connaissance du terrain, **les techniciens et commerciaux des Laboratoires Rochex conseillent chaque client en fonction de ses besoins et exigences spécifiques.**

Ainsi, quel que soit le secteur d'activité concerné, les solutions de nettoyage ou de désinfection proposées sont systématiquement sur mesure, testées en conditions réelles d'utilisation.

### **UNE ÉQUIPE MOBILISÉE SUR LE TERRAIN, AUX CÔTÉS DES UTILISATEURS**

Qu'il s'agisse d'un audit, d'une formation, d'un suivi ou du réglage d'une centrale, **nos 16 responsables de secteur se déplacent au quotidien sur le terrain.** Tous sont mobilisés pour accompagner les utilisateurs finaux dans la sélection et l'application des bons produits, adaptés à des contraintes et objectifs précis. Grâce à un échange permanent avec les utilisateurs finaux, nos solutions évoluent en fonction d'une véritable expérience terrain, pour faire face à des situations complexes et/ou urgentes (face aux virus notamment).

# NOS VALEURS



EU Ecolabel :  
FR/020/035



## UNE ENTREPRISE RESPONSABLE, ENGAGÉE DANS LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Au sein des Laboratoires Rochex, le respect de l'environnement est un objectif fondamental. C'est pourquoi la société a inscrit son développement dans une démarche vertueuse, qui intègre les impératifs liés aux urgences écologiques et climatiques. Ainsi, chaque jour, cette démarche est enrichie par des petits gestes partagés par les équipes (maîtrise des dépenses d'énergie et utilisation raisonnée des ressources), mais aussi par une stratégie de lutte contre le gaspillage (réflexion sur les conditionnements notamment).

Pour ce qui concerne la conception de nouveaux produits, des critères environnementaux et de diminution des risques pour l'utilisateur font systématiquement partie du cahier des charges.

**La politique de développement durable des Laboratoires Rochex repose sur des certifications et engagements forts :**

**Certification ISO 14001 :** cette certification valide les pratiques visant à diminuer notre empreinte environnementale.

**La norme ISO 9001 :** cette norme définit les critères et exigences organisationnelles pour mettre en place un système de management de la qualité. Respect des réglementations en vigueur (REACH, CLP, produits Biocides).

**Absence de composants classés selon le règlement (CE) n°1907/2006 CMR** (potentiellement cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction) dans les formulations élaborées par le laboratoire.

Élaboration d'une **gamme sans classe de risques (gamme Safe)** : plus de 60 produits conçus et fabriqués par les Laboratoires Rochex.

**Plus de 25 références de produits ECOLABEL.**

**4 références ECOCERT** (détergents, désinfectants et détartrants).

## UN LABORATOIRE DYNAMIQUE ET INNOVANT

Notre équipe de 5 ingénieurs chimistes conçoit des produits adaptés aux besoins des utilisateurs et aux exigences environnementales les plus poussées. Performants et concentrés, tous nos produits ont été formulés pour diminuer au maximum les impacts sur l'environnement, mais aussi les risques pour les femmes et les hommes qui les appliquent. Les Laboratoires Rochex demeurent en effet, d'abord et avant tout, des concepteurs et fabricants de produits de qualité.

## UNE FABRICATION 100 % FRANÇAISE GARANTIE

Fervents défenseurs du « Made in France », les Laboratoires Rochex conçoivent, fabriquent et conditionnent l'intégralité de leur production à Juvigny, au cœur de la Haute-Savoie.

Quelles que soient les contraintes nouvelles ou les évolutions futures, la société s'engage à garantir une conception et une fabrication 100 % française.



# UNE SOCIÉTÉ DE CHIMIE TOUT-TERRAIN

## **UNE EXPERTISE DE HAUT NIVEAU**

Depuis leur création, les Laboratoires Rochex demeurent la seule société de chimie française capable d'entretenir un contact direct et permanent avec ses clients, mais aussi avec les utilisateurs finaux.

En effet, chacun de nos 16 responsables de secteur maîtrise parfaitement la formulation des produits de notre gamme et les protocoles d'usage.

Au total, la société dispose d'un stock de plus de 200 références de produits ultra-performants.

## **UNE ENTREPRISE À TAILLE HUMAINE, SOUPLE ET RÉACTIVE**

Dotés d'un centre décisionnel unique, les Laboratoires Rochex disposent d'un outil de production intégré, aussi moderne que performant.

À l'écoute de leurs clients, les dirigeants, techniciens ou chimistes des Laboratoires Rochex sont disponibles et accessibles pour se mobiliser et agir à tout moment.

## **UNE CAPACITÉ LOGISTIQUE OPTIMALE**

Équipés d'un centre de stockage ultra moderne de 4 000 m<sup>2</sup>, les Laboratoires Rochex garantissent la disponibilité de chaque produit, même dans un contexte de crise sanitaire.

Grâce à une plateforme logistique performante, les livraisons sont assurées partout en France, toute l'année, sous 3 ou 4 jours. En cas d'urgence, la société peut assurer des livraisons à J+1.

## **CHAQUE CLIENT À UN INTERLOCUTEUR UNIQUE ROCHEX QUI SAURA :**

- > Réaliser des audits.
- > Conseiller les techniques adaptées.
- > Proposer un budget périodique.
- > Soumettre des plans d'amélioration.
- > Rédiger des méthodes et protocoles.
- > Assurer le suivi technique et commercial de votre établissement.
- > Dispenser des formations selon les thèmes retenus.

**Laboratoires  
ROCHEX**

# UNE GAMME DE PRODUITS LABÉLISÉS

## ECOLABEL

Label écologique officiel européen utilisable dans tous les pays membres de l'Union Européenne, il vise à concevoir et promouvoir des produits respectueux de l'environnement et de la santé tout au long du cycle de vie (de l'extraction des matières premières à leur utilisation, en passant par leur fabrication).

## ECOCERT

L'objectif est de définir un niveau d'exigence supérieur aux réglementations en vigueur concernant la valorisation des substances naturelles et le respect de l'environnement tout au long de la chaîne de production.

### Pour le référentiel Ecocert "Ecodétergent":

- Valorisation de tous les ingrédients d'origine naturelle.
- Maximum 5 % d'ingrédients de synthèse parmi la liste restrictive de l'annexe I.A.1
- Aucune phrase de risque environnemental n'est autorisée sur le produit.



EU Ecolabel :  
FR/020/035



**DEPUIS PLUS DE 10 ANS, LES LABORATOIRES S'EFFORCENT DE CONJUGUER EFFICACITÉ DES PRODUITS, PROTECTION DE LA PLANÈTE ET RESPECT DES UTILISATEURS.**

**AUJOURD'HUI, LA SOCIÉTÉ FABRIQUE PLUSIEURS GAMMES DE PRODUITS CERTIFIÉS CONFORMES AUX EXIGENCES CONTEMPORAINES LES PLUS ÉLEVÉES.**

Plus de 30 produits identifiés sans étiquetage de sécurité.

## GAMME SAFE

### Sans pictogramme:

Les produits SAFE sont non classés dangereux pour la santé ou pour l'environnement selon le règlement CLP (CE) n° 1278/2008 et ses adaptations.

### Sans CMR:

Ces produits sont garantis sans composants CMR (Cancérogène, Mutagène et Neurotoxique) selon le règlement (CE) 1907/2006 et ses adaptations.

### Sans étiquetage TMD:

Moins contraignants et davantage sécurisants lors des opérations de chargement et de déchargement, ces produits ne sont pas étiquetés Transport de Matière Dangereuse.

## GAMME SAFE+

### Sans VLEP:

En plus de présenter les mêmes avantages que la gamme SAFE, les produits SAFE+ sont exempts de Valeur Limite d'Exposition Professionnelle, ce qui accentue la sécurisation de leur utilisation au quotidien.



SOLS	PRODUITS	
THERMOPLASTIQUE	LUMISOL STANDING SURFACE DUOSOL ECOSURF SATINE VIVAFLOR	ECOFLOR NEUTRISOL POLYACTIF
BÉTON	ROCTONIC / ROCTONIC BOOSTÉ TECHNOROC TECHNODOR	TURBOCLEAN LIN TURBOCLEAN ECOSURF SATINE
MOQUETTE	PROFESSIONNEL 10 BULTEX antimousse	
PARQUET	LUMISOL VIVAFLOR	ECOFLOR POLYACTIF
SALLE BLANCHE ESD	SP 2000 LUMISOL	

TYPES DE SALISSURES SUR CARRELAGES	PRODUITS
<b>SALISSURES MINÉRALES</b>	
TARTRE	SANICLER SP CLARTEY ADREX
LAITANCE BÉTON	G 20 / G 24
GRISAILLEMENT	RENOBAT 21 / RENOV PISCINE
<b>SALISSURES GRAISSEUSES</b>	
GRAISSES ANIMALES VÉGÉTALES	ECONOMIA R50 FREX TECHNODOR HYGIROC D.U.I. SANIROC VIDONET A.C.M. TURBOCLEAN LIN ENZYROX AZURNET SOLTONIC
GRAISSES SYNTHÉTIQUES	DUOMAX ROC 600 ROCTONIC / ROCTONIC BOOSTÉ TECHNOBRIL TECHNOROC AZURNET SOLTONIC

SANITAIRES	PRODUITS
CUVETTE WC	HYGINET SANICAL SANITO
FAÏENCES, LAVABOS, DOUCHES,...	DUOSANY CLARTEY DUOCLAIR DUOCALE DUOTEX

HORS SOLS	PRODUITS	
BUREAUX MOBILIERS VITRES	BUROCLEAN POLYACTIF VITRENET DUOMAX	DUOFLOR DUOLITE DUOTEX
VITRES	VITRENET LUMIGLASS DUOFLASH	
MURS PEINTS SURFACES POST INCENDIE	ROCTONIC BOOSTÉ	

DÉSODORISANTS	PRODUITS		
SURODORANTS	ECOFLOR	VIVAZUR DUOFLOR	VIVAFLOR



	DILUTION SOUHAITÉE						
	0.25 %	0.50 %	0.75 %	1 %	3 %	5 %	10 %
Pulvérisateur 650 ml	1.6 ml	3.2 ml	4.8 ml	6.5 ml	19.5 ml	32.5 ml	65 ml
Pulvérisateur 750 ml	1.8 ml	3.7 ml	5.6 ml	7.5 ml	22.5 ml	37.5 ml	75 ml
Volume de 5 L	12.5 ml	25 ml	37.5 ml	50 ml	150 ml	250 ml	500 ml
Seau de 6 L	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	180 ml	300 ml	600 ml
Seau de 10 L	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	300 ml	500 ml	1 L



EU Ecolabel :  
FR/020/035

	CLARTEY	DUOCLAIR	SANICAL	SANITO	VITRENET
<b>ACTION</b>	Nettoyant Détartrant	Nettoyant Détartrant Prêt à l'emploi	Gel Détartrant Sanitaire	Gel Détartrant Sanitaire incolore	Nettoyant Vitres & Mobilier Vitré
<b>DESTINATION</b>	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien quotidien des sanitaires	Elimine efficacement le tartre	Elimine efficacement le tartre	Pour l'entretien régulier des surfaces
<b>SURFACES</b>	Surfaces hors sols	Surfaces hors sols. Parois verticales	Parois verticales	Parois verticales	Vitres, glaces, portes en verres, mobilier vitrés
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Tartre, dépôts calcaires et traces de savon	Tartre, voile calcaire	Voile calcaire et tartre	Voile calcaire et tartre	Poussières, fumées, traces de doigts...
<b>LE + PRODUIT</b>	Parfum frais	Elimine salissures et voiles calcaires	Assure détartrage et désodorisation	Assure détartrage et désodorisation	Sans phosphate ni éther de glycol
<b>pH PUR</b>	2.4	2.5	2.4	2.5	8.1
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel avec flacon accordéon	Manuel avec flacon accordéon	Manuel avec pulvérisateur
<b>DILUTION (à partir de)</b>	1 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi
<b>HOMOLOGATION</b>					CONTACT ALIMENTAIRE
<b>UTILISATION</b>	 				
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Flacon 1 L (190 400) > Bidon 5 L (190 410)	> Pulvé. 750 ml (190 213) > Flacon 1 L (190 013) > Bidon 5 L (190 003)	> Flacon 1 L - Bec orientable (190 017)	> Flacon 1 L - Bec orientable (190 025)	> Pulvé. 750 ml (190 212) > Flacon 1 L (190 012) > Bidon 5 L (190 002)



POLYACTIF	ECOFLOL	SOLTONIC	TURBOCLEAN LIN	TURBOCLEAN	AZURNET
					
Nettoyant Multi-usage	Nettoyant Sol Surodorant	Dégraissant Multi-usage Parfumé	Nettoyant Sol Spécial Autolaveuse	Nettoyant Sol Spécial Autolaveuse	Nettoyant Dégraissant Multi-usage
Nettoie toutes surfaces	Désodorise et élimine les salissures usuelles	Élimine efficacement le tartre	Dégraissant lustrant pour entretien régulier en Autolaveuse	Dégraissant pour entretien régulier en Autolaveuse	Dégraissant polyvalent utilisable sur tout support lavable
Toutes surfaces dures sols et hors sols	Toutes surfaces de sol	Parois verticales	Toutes surfaces de sol	Toutes surfaces de sol	Toutes surfaces sols et hors sols
Salissures usuelles	Salissures usuelles	Dégraissant polyvalent : graisses minérales et organiques	Toutes salissures lourdes et corps gras	Toutes salissures lourdes et corps gras	Toutes salissures
Séchage très rapide Parfum agrumes	Existe en 3 parfums : Pin Fruité ou Floral	Grande capacité de dégraissage	Développe une surface satinée non glissante	Grande capacité de dégraissage	Dégraisse rapidement en profondeur
8.5	9.5	10.3	10.6	11	11
Manuel avec système de lavage à plat - pulvérisateur	Manuel avec système de lavage à plat	Manuel ou mécanique	Autolaveuse	Autolaveuse	Manuel avec pistolet moussateur / système de lavage à plat
0.15 %	1 %	1 %	1 %	1 %	1 %
					
	 	 	 	 	 
					
> Dosettes 20 ml (190 021) > Flacon 1 L (190 015) > Bidon 5 L (190 005)	<b>Senteur florale</b> > Flacon 1 L (110 500) > Bidon 5 L (110 510) <b>Senteur fruitée</b> > Flacon 1 L (110 600) > Bidon 5 L (110 610) <b>Senteur pin</b> > Bidon 5 L (190 004) > Flacon 1 L (190 014) > Fût 60 L (190 064)	> Flacon 1 L (143001) > Bidon 5 L (143005) > Fût 220 L (143022)	> Bidon 5 L (200 000) > Fût 60 L (200 005) > Fût 220 L (200 015)	> Bidon 5 L (190 006) > Fût 60 L (190 066) > Fût 220 L (190 226)	> Flacon 1 L (190 010) > Bidon 5 L (190 000)



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON :**

- > Carton 250 doses 20 ml
- > 12 pulvérisateurs 750 ml
- > 10 flacons 1 L
- > 2 bidons 5 L
- > Fût 60 L
- > Fût 220 L



	DUO-CALE	DUOLITE
<b>ACTION</b>	Détartrant Désinfectant Prêt à l'emploi	Nettoyant Désinfectant Prêt à l'emploi
<b>DESTINATION</b>	Entretien et désinfection des sanitaires, salle de bains, cuisine	Entretien et désinfection des surfaces hors sols
<b>SURFACES</b>	Surfaces hors sols et parois verticales	Surfaces hors sols
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Tartre, voiles calcaire	Salissures usuelles
<b>LE + PRODUIT</b>	Formulé à partir d'une association d'acides naturels	Formulation sans colorant à base de tensioactifs naturels
<b>pH PUR</b>	2.5	2.5
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel avec pulvérisateur	Manuel avec pulvérisateur
<b>DILUTION (à partir de)</b>	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi
<b>NORMES</b>	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476
<b>HOMOLOGATION</b>	 CONTACT ALIMENTAIRE BIOCIDE: TP2/TP4	 CONTACT ALIMENTAIRE BIOCIDE: TP2/TP4
<b>UTILISATION</b>	  	  
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Pulvé. 750 ml (160 200) > Bidon 5 L (160 220)	> Pulvé. 750 ml (162 200) > Bidon 5 L (162 240)



Détergent certifié par Ecocert  
Greenlife selon le référentiel ecocert  
"Ecodétergents" disponible  
sur <http://detergents.ecocert.com>





**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**  
 > 12 pulvérisateurs 750 ml  
 > 10 flacons 1 L  
 > 2 bidons 5 L



HYGICLAIR*	HYGINET SP*	
Détergent Désinfectant Acide	Gel 4 en 1: Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	<b>ACTION</b>
Désinfecte et nettoie les surfaces en industries alimentaires et agroalimentaires	Désinfection régulière des sanitaires	<b>DESTINATION</b>
Toutes surfaces même verticales	Toutes surfaces (sauf marbres)	<b>SURFACES</b>
Souillures minérales, micro- organismes	Dépôts calcaires	<b>TYPES DE SALISSURES</b>
Détartrant puissant à faible dosage	Flacon à bec orientable. Fongicide. Sans phosphate	<b>LE + PRODUIT</b>
0.5	0.2	<b>pH PUR</b>
Manuel avec pistolet mousseur / centrale de dosage ou mécanique avec canon à mousse	Manuel avec flacon accordéon	<b>MODE D'UTILISATION</b>
0.75 %*	Prêt à l'emploi	<b>DILUTION (à partir de)</b>
<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 virus nus & enveloppés	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13727 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13624 <b>Fongicide:</b> EN 1650 EN 13624	<b>NORMES</b>
 BIOCIDE: TP2/TP4	BIOCIDE: TP2	<b>HOMOLOGATION</b>
   		<b>UTILISATION</b>
  		
> Bidon 5 L (180 003)	> Flacon 1 L (140365)	<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>

\*Les normes et conditions peuvent évoluer avec les règlements des produits Biocides (UE) n° 528/2012. Se référer aux fiches techniques en vigueur à disposition sur le site internet.

	SANICLER SP	DUOSANY SP	DUOTEX	DESINTEX BGF
<b>ACTION</b>	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Nettoyant Désinfectant Toutes Surfaces	Détergent Désinfectant Multi-usage Concentré
<b>DESTINATION</b>	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien ou opération ponctuelle de désinfection	Désinfection régulière de toutes surfaces
<b>SURFACES</b>	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Toutes surfaces	Toutes surfaces
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Tartre, voiles calcaires et micro-organismes	Tartre, voiles calcaires et micro-organismes	Micro-organismes	Micro-organismes
<b>LE + PRODUIT</b>	Efficace en remise en état. Sans phosphate	Efficace en remise en état. Pulvérisateur à tête mousse. Sans phosphate	Pulvérisateur à tête mousse	Bactéricide, virucide et levuricide
<b>pH PUR</b>	0.4	1.1	9.8	10.9
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel avec pistolet mousseur ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel ou mécanique
<b>DILUTION* (à partir de)</b>	5 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	0.25 %
<b>NORMES</b>	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13727 EN 16615 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13624 EN 16615 <b>Fongicide:</b> EN 13624, EN 16615 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 Virus enveloppés EN 13610	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13727 EN 16615 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13624 EN 16615 <b>Fongicide:</b> EN 13624, EN 16615 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 Virus enveloppés EN 13610	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13727 EN 13697, EN 16615 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 Virus nus et enveloppés <b>Mycobactericide:</b> EN 14348	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13727 EN 13697, EN 16615 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 16615 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 Virus nus et enveloppés <b>Mycobactericide:</b> EN 14348
<b>HOMOLOGATION</b>	BIOCIDE: TP2	BIOCIDE: TP2	 BIOCIDE: TP2/TP4	 BIOCIDE: TP2/TP4
<b>UTILISATION</b>	   	   	   	   
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Flacon 1 L (140 367) > Flacon 1 L Compactdoz (150 358) > Bidon 5 L (140 359) > Poche 2 L (130 306)	> Pulvé. 750 ml (170 007)	> Pulvé. 750 ml (170 006) > Flacon 1 L (170 011) > Bidon 5 L (170015)	> Flacon 1 L (130 231) > Bidon 5 L (130 230) > Poche 2 L (130 307)

\*Les normes et conditions peuvent évoluer avec le règlement des produits Biocides (UE) n° 528/2012. Se référer aux fiches techniques en vigueur à disposition sur le site internet.

**LA MÉTHODE  
PAR ALTERNANCE**

L'utilisation combinée de POLYACTIF, LUMISOL et DESINTEX BGF assure une hygiène de qualité ajoutée à une valorisation des surfaces.

Les opérations intermédiaires de rinçage sont inutiles car le risque de neutralisation résultant de l'interaction des deux produits est écarté, POLYACTIF/DESINTEX BGF et LUMISOL/DESINTEX BGF étant chimiquement compatibles.

SANIROC	VIDONET	HYGIROC
Dégraissant Désinfectant Désodorisant	Nettoyant Désinfectant Désodorisant Homologué	Dégraissant Désinfectant Spécial Alimentaire Homologué Alimentaire
Désinfection des locaux	Désinfecte, nettoie et désodorise	Désinfecte et nettoie les surfaces traitées
Toutes surfaces	Materiel de stockage, containers, poubelles, locaux de traitement des ordures...	Toutes surfaces
Matières grasses, déchets organiques, micro-organismes	Optimal sur déchets d'origine animale ou végétale	Efficacité optimale sur salissures alimentaires
Forte rémanence du parfum Pin	Désodorisation rémanente	Existe en version PAE
11.3	11.3	13.5
Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
0.5 %	3 %	1.5 %
<b>Bactéricide**</b>  <b>Levuricide**</b>	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Fongicide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Fongicide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777
 BIOCIDE: TP2/TP4	 BIOCIDE: TP2/TP4	 BIOCIDE: TP2/TP4
 	 	 
 	 	 
> Flacon 1 L (130 219) > Bidon 5 L (130 209) > **Nouvelles normes en cours de validation	> Bidon 5 L (130 280)	> Bidon 5 L (130225)

**TP2:** Désinfectants et produit algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

**TP4:** Surfaces en contact avec les données et les aliments pour animaux.



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**  
> 12 pulvérisateurs 750 ml  
> 10 flacons 1 L  
> 2 bidons 5 L



	ADREX	G20	G24	HYGICLAIR	HYGINET SP
<b>ACTION</b>	Dérouillant	Décapant Détartrant Liquide	Gel Décapant Détartant	Détergent Désinfectant Acide	Gel 4 en 1: Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant
<b>DESTINATION</b>	Élimine rapidement les traces de rouilles	Remises en état	Remises en état	Désinfecte et nettoie les surfaces en industries alimentaires et agroalimentaires	Désinfection régulière des sanitaires
<b>SURFACES</b>	Carrelages, surfaces métalliques	Toutes surfaces : carrelages, grès, résines, faïences...	Toutes surfaces verticales	Toutes surfaces même verticales	Toutes surfaces (sauf marbres)
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Traces de rouilles, oxydes de fer et toutes salissures minérales	Dépôts de calcaire, traces de rouille et laitance	Efflorescence de ciment, plâtre ou dépôts calcaires	Souillures minérales, micro- organismes	Dépôts calcaires
<b>LE + PRODUIT</b>	Synergie d'acides pour efficacité optimale	Grande souplesse de mise en œuvre (manuelle et/ou mécanique) sans phosphate	Sous forme de gel sans phosphate	Détartrant puissant à faible dosage	Flacon à bec orientable. Fongicide sans phosphate
<b>pH PUR</b>	0.1	0	0	0.5	0.2
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel ou mécanique	Manuel en trempage ou pulvérisation mousse ou mécanique	Manuel avec mouilleur à vitre	Manuel avec pistolet mousseur / centrale de dosage ou mécanique avec canon à mousse	Manuel avec flacon accordéon
<b>DILUTION (à partir de)</b>	30 %	5 %	Prêt à l'emploi	0.75 %	Prêt à l'emploi
<b>HOMOLOGATION</b>				 BIOCIDE: TP2/TP4	BIOCIDE: TP2
<b>UTILISATION</b>	 	 	 	 	 
				 	
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Bidon 5 L (140 500)	> Flacon 1 L (140 361) > Bidon 5 L (140 360)	> Flacon 1 L (140 371) > Bidon 5 L (140 370)	> Bidon 5 L (180 003)	> Flacon 1 L (140365)

RENOBAT 21	SANICLER SP	DUOSANY SP	RENOV' PISCINE
Rénovateur Désincrustant	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Rénovateur Désincrustant
Élimine durablement la grisaille	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien quotidien des sanitaires	Assure la remise à neuf des surfaces
Carrelages, surfaces dures non calcaires, faïences	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Carrelages, surfaces dures non calcaires, faïences, abords de piscine, thermes...
Salissures fixées en profondeur dans les matériaux	Tartre, voiles calcaires et micro-organismes	Tartre, voiles calcaires et micro-organismes	Salissures incrustées, pollutions domestiques ou industrielles
	Efficace en remise en état et sols plastiques sans phosphate	Efficace en remise en état. Pulvérisateur à tête mousse sans phosphate	Produit très actif
0.3	0.4	1.1	3.3
Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousser ou mécanique	Manuel avec pistolet mousser	Manuel ou mécanique
5 %	2 %	Prêt à l'emploi	5 %
	BIOCIDE: TP2	BIOCIDE: TP2	
 	 	 	 
			
> Bidon 5 L (110 188)	> Flaçon 1 L (140 367) > Flaçon 1 L Compactdoz (150 358) > Bidon 5 L (140 359)	> Pulvé. 750 ml (170 007)	> Bidon 5 L (110 180)



**NOMBRE D'UV PAR CARTON:**  
 > 12 pulvérisateurs 750 ml  
 > 10 flacons 1 L  
 > 2 bidons 5 L

Laboratoires ROCHEX



	ROCTONIC ESSENTIEL SENTEUR AGRUMES	TECHNODOR	DUOMAX 	TECHNOROC	TECHNOBRIL
<b>ACTION</b>	ROCTONIC SENTEUR PIN Dégraissant Puissant Désodorisant	Dégraissant Désodorisant	Super Dégraissant Prêt à l'emploi	Dégraissant Spécial Autolaveuse	Dégraissant Lustrant Spécial Autolaveuse
<b>DESTINATION</b>	Dégraissant polyvalent hyperactif	Dégraissant à forte rémanence	Entretien ou opération ponctuelle de rénovation	Dégraisse toutes grandes surfaces	Détergent pour entretien régulier en autolaveuse
<b>SURFACES</b>	Toutes surfaces sauf autolustrées	Toutes surfaces sauf sensibles aux produits alcalins	Toutes surfaces dures sols et hors sols résistantes aux produits alcalins	Effet rénovant sur ciment et béton	Tous types de sols (sauf autolustrés)
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Optimal sur graisses minérales et synthétiques	Lieux publics et/ou fortement fréquentés (galeries marchandes, aires d'autoroute, toilettes publiques, bars...), parking couverts, centre médicaux	Emulsifie les graisses et action solvante sur les encres	Optimal sur salissures huileuses d'origine synthétique	Grisaillement
<b>LE + PRODUIT</b>	Limite la redéposition des salissures grâce à sa richesse en sels séquestrants	Couvre les odeurs d'urine. Fort pouvoir rémanent et couvrant	Actif sur les graisses, les encres et peintures. Parfumé	Sans phosphates	Faible pouvoir moussant Nourrit les sols poreux
<b>pH PUR</b>	10.1 PIN    9.8 ESSENTIEL	10.9	11	13.2	13
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
<b>DILUTION (à partir de)</b>	1 %	0.50 %	Prêt à l'emploi	1 %	1 %
<b>HOMOLOGATION</b>	 CONTACT ALIMENTAIRE		 CONTACT ALIMENTAIRE		
<b>UTILISATION</b>					
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	Senteur Pin > Flacon 1 L (140 344) > Bidon 5 L (140 343) > Fût 60 L (142 342) > Fût 220 L (142 343) Senteur Agrumes > Flacon 1 L (140 348) > Bidon 5 L (140 342) > Fût 60 L (142 349) > Fût 220 L (142 345)	> Bidon 5 L (120 400)	> Pulvé. 750 ml (163 000) > Bidon 5 L (163 100)	> Bidon 5 L (110 117) > Fût 60 L (110 120) > Fût 220 L (110 230)	> Bidon 5 L (110 119)

ECONOMIA R50	ROC 600	ROCTONIC Boosté	D.U.I	DUOROC
Dégraissant Polyvalent Multisurfaces et Multifonctions	Dégraissant et Décapant Industriel	Dégraissant Surpuissant Désodorisant	Dégraissant Universel Industriel	Dégraissant toutes surfaces prêt à l'emploi
Dégraisse toutes surfaces (sols et hors sols)	Dégraissant concentré surpuissant pour remise en état	Remise à neuf de toutes surfaces	Pour l'entretien de grandes surfaces (même alimentaires)	Entretien
Toutes surfaces sauf autolustrées	Carrelages, ciments, pierres, surfaces autolustrées, parkings...	Toutes surfaces sauf autolustrées	Toutes surfaces sauf autolustrées	Ciments, carrelages, thermoplastiques, surfaces fragiles, matériels industriels...
Toutes salissures	Toutes salissures même fortement incrustées, minérales ou organiques	Salissures diverses très incrustées : huiles, graisses, fumées et retombées atmosphériques, caoutchouc (chariots, transpalettes, bottes)	Surtout graisses d'origine naturelle	Salissures diverses fortement incrustées
Très efficace en secteur alimentaire version neutre ou parfumée	Peut s'utiliser aussi en entretien	Utilisation possible en entretien ou rénovation	Peu moussant Haut pouvoir d'étalement	Prêt à l'emploi Sans phosphates
13.2	13.4	13.4	13.3	8
Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel
1 %	5 %	1 %	1 %	Prêt à l'emploi
Neutre > Flaçon 1 L (110 020) > Bidon 5 L (110 010) Parfumé > Flaçon 1 L (110 021) > Bidon 5 L (110 011)	> Bidon 5 L (140 340)	> Bidon 5 L (142 351) > Fût 60 L (142 353) > Fût 220 L (142 350)	> Bidon 5 L (140 345)	> Pulvé. 750 ml (170 004)



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**  
 > 12 pulvérisateurs 750 ml  
 > 10 flacons 1 L  
 > 2 bidons 5 L  
 > Fûts à l'unité



	VIVAFLOR	VIVAZUR Citronnelle	LUMISOL	LUMIGLASS	BUROCLEAN
<b>ACTION</b>	 Nettoyant Surodorant Haute Rémanence	 Détergent Désodorisant	 Détergent Sol pH Neutre	Nettoyant Dégraissant Vitres, Miroirs, Bureaux	 Nettoyant Détachant
<b>DESTINATION</b>	Nettoie et désodorise	Désodorise et élimine les salissures usuelles	Pour entretenir tous types de sols, même fragile	Pour l'entretien régulier des surfaces	Entretien régulier ou ponctuel
<b>SURFACES</b>	Tous types de sols	Toutes surfaces ou matériel	Toutes surfaces protégées ou non	Surfaces vitrées, miroirs, bureaux	Toutes surfaces et mobiliers de bureau
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Salissures usuelles	Salissures usuelles	Salissures usuelles	Poussières, fumées, traces de doigts...	Toutes salissures grasses et encre
<b>LE + PRODUIT</b>	4 parfums disponibles : Pétale, Thé vert, Orient, Fruit des bois	Forte rémanence du parfum	Exempt de sels alcalins (limite les effets de poudrage)	Propriétés mouillantes et bon effet de glisse	Parfum citronné Très efficace sur tous types d'encre
<b>pH PUR</b>	7 ± 1	7.5	8	9.9	11
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel avec système de lavage à plat	Manuel avec système de lavage à plat ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel en pulvérisation ou mouilleur	Manuel en pulvérisation
<b>DILUTION (à partir de)</b>	1 %	2 %	0.5 %	1 %	2 %
<b>HOMOLOGATION</b>					 CONTACT ALIMENTAIRE
<b>UTILISATION</b>	   	   	  	  	  
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	<b>Pétale</b> > Flacon 1 L (110 129) > Bidon 5 L (110 029) <b>Thé Vert</b> > Flacon 1 L (110 142) > Bidon 5 L (110 042) <b>Orient</b> > Bidon 5 L (110 043) <b>Fruits des Bois</b> > Flacon 1 L (110 710) > Bidon 5 L (110 700)	> Flacon 1 L (130 275) > Bidon 5 L (130 270)	> Flacon 1 L (110 052) > Bidon 5 L (110 050)	> Flacon 1 L (110 203) > Bidon 5 L (110 202)	> Flacon 1 L (110 192) > Bidon 5 L (110 190)



VAPORISATEURS

DUOFLOR  
FRUITIVA

DUOFLOR  
EPICENZA



ACTION	Désodorisant d'Ambiance à Très Forte Rémanence	
DESTINATION	Désodorise et laisse une forte rémanence	
LE + PRODUIT	Sans gaz propulseur. Ne laisse pas de résidus gras	
SENTEURS DISPONIBLES	Note fruitée	Note épicée
pH PUR	7	
MODE D'UTILISATION	Manuel en pulvérisation	
DILUTION (à partir de)	Prêt à l'emploi	
UTILISATION		
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Pulvé. 250 ml (120 302)	> Pulvé. 250 ml (120 312)



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**

- > 12 pulvérisateurs 250 ml
- > 10 flacons 1 L
- > 2 bidons 5 L
- Pulvérisateurs 500 ml:  
2<sup>e</sup> semestre 2024

\* Disponible en version pomme/ananas et pin

Laboratoires ROCHEX



	SP 2000	SUPRAVOL	RV 800 NEW	HYGIMOUSSE	MECASPEED
<b>ACTION</b>	Nettoyant Salles Blanches	Insecticide Polyvalent	 Shampooing Carrosserie et Dégraissant Bardage	Nettoyant Démoussant	Dégraissant Total pour Graisses Minérales
<b>DESTINATION</b>	Nettoyant salles blanches et ESD	Pour éliminer tous types d'insectes	Shampooing carrosseries	Élimine les mousses et lichens des surfaces intérieures et extérieures	Nettoyage et rénovations lourdes
<b>SURFACES</b>	Tous matériaux et toutes surfaces	Entrepôts alimentaires, lieux de stockage...	Carrosseries, inox, bardages de bâtiments...	Toutes surfaces résistantes aux produits alcalins (murs, toitures, dalles, terrasses, structures de stockage, silos, bardages...)	Toutes surfaces encrassées, moteurs, châssis, bâtiments, sols...
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Contaminant de type particulaire	Insectes rampants (cafards, blattes, puces, punaises, fourmis, acariens...) et volants (mouches, moustiques, guêpes...)	Poussières, boues, graisses	Mousses, lichens, champignons et levures	Salissures industrielles : graisses, boues, cambouis...
<b>LE + PRODUIT</b>	Homologué par le LCIE (Laboratoire Central de l'Industrie Electrique)		Contient un séquestrant qui neutralise le calcaire de l'eau	Produit hyper concentré	Formulation très moussante pour bien adhérer aux surfaces à traiter
<b>pH PUR</b>	6.5	7.4	11	12.4	13.6
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel	Manuel en pulvérisation	Manuel ou nettoyeur haute pression	Manuel avec brosse ou mécanique avec nettoyeur haute pression/canon à mousse	Manuel ou nettoyeur haute pression
<b>DILUTION (à partir de)</b>	1 %	Prêt à l'emploi	0.5 %	10 %	5 %
<b>NORMES</b>				<b>Bactéricide :</b> EN 1040, EN 1276 <b>Fongicide :</b> EN 1275, EN 1650	
<b>HOMOLOGATION</b>	SOLS ESD *	BIOCIDE : TP18		BIOCIDE : TP2	 CONTACT ALIMENTAIRE
<b>UTILISATION</b>					
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Bidon 5 L (110 035)	> Bidon 5 L (130 300)	> Bidon 5 L (120 142)	> Bidon 5 L (130 226)	> Bidon 5 L (110 038)

\* Maintient les propriétés de dissipation des charges électrostatiques des sols ESD.

ALDEX	ACTIVAISSEL	ACTIVAISSEL ETD+	ACTIRINÇAGE	AGIVIT	TECHNILAV
Détartrant Nettoyant pour Lave-vaisselle Automatique	Dégraissant Vaisselle Machine	Dégraissant Vaisselle Machine Spécial Eau Très Dure	Séchage Vaisselle en Machine	 Plonge Vaisselle	Dégraissant Puissant pour Ustensiles
Détartrage toute vaisselle	Produit pour lave-vaisselle industriels		Rinçage pour lave-vaisselle industriels	Nettoyant Dégraissant vaisselle main	Enlève les salissures importantes fortement incrustées
Bacs et circuits des machines de lavage	Vaisselle et ustensiles		Toutes vaisselles	Vaisselle et ustensiles	Plats, moules, filtres...
Films calcaires et traces blanchâtres	Tous types de salissures et pigments alimentaires			Salissures alimentaires	Salissures organiques
Très actif sur verres	Formule avec éléments séquestrants		Stable et actif en T° élevée	Légèrement parfumé	
0.9	14		2.2	9.2	13.8
Lave-vaisselle	Avec doseur automatique indépendant ou intégré Lave-vaisselle		Avec doseur automatique indépendant ou intégré au Lave- vaisselle	Manuel	Lave-vaisselle ou trempage
10 %	0.1 %		0.04 %	0.3 %	5 %
 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE		 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE
 					
> Bidon 5 L (120 195)	> Bidon 5 L (120 189) > Bidon 20 L (120 187)	> Bidon 20 L (120 191)	> Bidon 5 L (120 192)	> Flaçon 1 L (120 165) > Bidon 5 L (120 160)	> Bidon 5 L (120 185)



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**  
 > 10 flacons 1 L  
 > 2 bidons 5 L  
 > 1 bidon 20 L

	HYGICLAIR	VIDONET	HYGIROC	ECONOMIA R50 NEUTRE	A.C.M
<b>ACTION</b>	Détergent Désinfectant Acide	Nettoyant Désinfectant Désodorisant Homologué	Dégraissant Désinfectant Spécial Alimentaire Homologué	Dégraissant Polyvalent Multisurfaces et Multifonctions	Dégraissant Actif Centrale Mousse
<b>DESTINATION</b>	Désinfecte et nettoie les surfaces en industries alimentaires et agroalimentaires	Désinfecte, nettoie et désodorise	Désinfecte et nettoie les surfaces traitées	Dégraisse toutes surfaces (sols et hors sols)	Nettoie et dégraisse les parois verticales
<b>SURFACES</b>	Toutes surfaces même verticales	Matériel de stockage, containers, poubelles, locaux de traitement des ordures...	Toutes surfaces	Toutes surfaces sauf autolustrées	Tous matériaux, carrelages, faïences, ciments, inox, plastiques
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Souillures minérales, micro- organismes	Optimal sur déchets d'origine animale ou végétale	Efficacité optimale sur salissures alimentaires	Toutes salissures	Matières grasses, animales, végétales, résidus alimentaires et pigmentaires
<b>LE + PRODUIT</b>	Détartrant puissant à faible dosage	Désodorisation rémanente	Existe en version PAE	Très efficace en secteur alimentaire	Adhère bien aux parois
<b>pH PUR</b>	0.5	11.3	13.5	13.2	13.6
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel avec pistolet mousseur / centrale de dosage ou mécanique avec canon à mousse	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur/ système de lavage à plat ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur ou mécanique avec canon à mousse
<b>DILUTION (à partir de)</b>	0.75 %	3 %	1.5 %	1 %	3 %
<b>NORMES</b>	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777 virus nus enveloppés	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Fongicide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777	<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Fongicide:</b> EN 1650, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476, EN 16777		
<b>HOMOLOGATION</b>	 BIOCIDE: TP2/TP4	 BIOCIDE: TP2	 BIOCIDE: TP2/TP4	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE
<b>UTILISATION</b>	 	 	 	 	 
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Bidon 5 L (180 003)	> Bidon 5 L (130 280)	> Bidon 5 L (130225)	> Flacon 1 L (110 020) > Bidon 5 L (110 010)	> Bidon 5 L (140 346)

\*Les normes et conditions peuvent évoluer avec le règlement des produits Biocides (UE) n° 528/2012. Se référer aux fiches techniques en vigueur à disposition sur le site internet.

**NOUVEAU**

ENZYROX	FREX	INTERNET	DÉSINFECTANT SANS RINÇAGE
Dégraissant Enzymatique	Décapant Graisses Cuites	Spécial Canalisation	Spray Désinfectant
Dégraisse toutes surfaces alimentaires	Enlève les graisses et voiles noirs	Active la dispersion des salissures	Désinfection des surfaces en agro (restauration, métiers de bouche, industries alimentaires, entrepôts...), milieu médical et paramédical, crèches...
Toutes surfaces même verticales	Parois et portes de fours, grilles et plaques de feu - intérieurs de hottes	Canalisations, goulottes, regards...	Plan de travail, petits matériels, jouets...
Efficacité optimale sur salissures alimentaires	Toutes graisses cuites	Graisses et déchets organiques	
Agit dans le temps grâce à son complexe trienzymatique action supplémentaire sur les syphons/canalisation	Existe en version gel et liquide	Grande viscosité pour mieux adhérer aux parois	Sans rinçage
7.1	13.8	13.8	5.5
Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousser	Directement dans les canalisations	Manuel en pulvérisation
1 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi
			<b>Bactéricide:</b> EN 1276, EN 13697 <b>Levuricide &amp; Fongicide:</b> EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697 <b>Virucide:</b> EN 14476
 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE	 BIOCIDES: TP2/TP4
 	 		
			
> Bidon 5 L (110 650)	> Gel (140 431) > Liquide (140 430)	> Bidon 5 L (140 475)	> Boîte de 200 lingettes (070 076) > Désinfectant 750 ml (070 601) > Bidon 5 L (070 602)



**NOMBRE D'UV PAR CARTON:**

- > 12 pulvérisateurs 750 ml
- > 10 flacons 1 L
- > 2 bidons 5 L
- > Fûts à l'unité



	GLACIER 3000	DUOSOL	SURFACIL Bouche Pores	POLYSTAR	STANDING Surface	DEPROTEX 07
<b>ACTION</b>	Cristallisation	 Lavant Cirant Acrylique	 Bouche Pores Couche d'Apprêt	 Spray Nettoyant Parfumé	 Autolustrant Acrylique	 Décapant d'Autolustrants
<b>DESTINATION</b>	Apporte brillance et résistance aux marbres	Pour l'entretien des sols autolustrés	Améliore l'accrochage des émulsions en pénétrant en profondeur dans les pores	Ravive la brillance, et élimine les salissures incrustées	Protège les sols en apportant un film très résistant	Décape les cires
<b>SURFACES</b>	Marbres, pierres naturelles, granitos...	Tous types de sols autolustrés ou non	Sols poreux ou anciens	Toutes surfaces autolustrées	Tous types de sols	Autolustrés : marbres, pierres naturelles, carrelages, thermo- plastiques...
<b>TYPES DE SALISSURES</b>		Salissures usuelles		Traces caoutchouc, chaussures...		Enlève les protections autolustrantes, spray, lavant-cirant...
<b>LE + PRODUIT</b>	Permet d'unifier la brillance de la surface et de la durcir Produit liquide	Séchage rapide. Ne laisse pas de surépaisseur significative	Pénètre en profondeur dans les pores	Renforce le film protecteur de base	S'utilise en une seule couche	Peu moussant
<b>pH PUR</b>	1.1	7.3	7.7	7.0	8	11.1
<b>MODE D'UTILISATION</b>	En pulvérisation sur les sols suivi d'un polissage avec monobrosse et disque en laine d'acier	Manuel ou mécanique	Manuel	En pulvérisation sur les sols avec monobrosse grande vitesse et disque rouge ou bleu	Manuel	Manuel ou mécanique
<b>DILUTION (à partir de)</b>	Prêt à l'emploi	3 %	10 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	5 %
<b>UTILISATION</b>						
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Bidon 5 L (110 165)	> Bidon 5 L (110 320)	> Bidon 5 L (110 082)	> Bidon 5 L (110 140)	> Bidon 5 L (110 215)	> Bidon 5 L (140 489)





BULTEX	PROFESSIONNEL 10	
 Anti-mousse	Décapant Nettoyant pour Tous Revêtements Textiles	<b>ACTION</b>
Pour réduire très rapidement la mousse générée par les produits de nettoyage	Détergent moquette pour injecteur - extracteur	<b>DESTINATION</b>
	Tapis, moquettes et revêtements textiles	<b>SURFACES</b>
	Salissures organiques	<b>TYPES DE SALISSURES</b>
Assure l'élimination de la mousse des solutions détergentes	Qualités pénétrantes détergentes	<b>LE + PRODUIT</b>
6.5	8.2	<b>pH PUR</b>
Dans le bac de récupération	Mécanique avec injecteur extracteur ou monobrosse avec brosse moquette	<b>MODE D'UTILISATION</b>
0.5 %	3 %	<b>DILUTION (à partir de)</b>
	 CONTACT ALIMENTAIRE	<b>HOMOLOGATION</b>
 	 	<b>UTILISATION</b>
	 	
> Bidon 5 L (120 200)	> Bidon 5 L (110 100)	<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**  
> 2 bidons 5 L

	DUOFLASH	ECOFASH	ECOSURF Satiné	ECOROC Lin	ECOROC GMS
<b>ACTION</b>	Nettoyant Vitres et Mobiliers de Bureaux	Nettoyant Vitres et Mobiliers de Bureaux	 Détergent Cirant Désodorisant	Dégraissant Lustrant Spécial Autolaveuse	Dégraissant Spécial Autolaveuse
<b>DESTINATION</b>	Nettoie et assure un aspect brillant	Nettoie et assure un aspect brillant	Entretien régulier des sols	Dégraissant lustrant pour autolaveuse	Pour l'entretien régulier des grandes surfaces
<b>SURFACES</b>	Surfaces vitrées, miroirs, bureaux	Vitres, glaces, stratifiés...	Tous sols durs ou souples	Sols à grands trafic, carrelages, grès, ciments, sols poreux...	Tous types de sols sauf autolustrés
<b>TYPES DE SALISSURES</b>	Poussières, traces de doigts...	Poussières, traces de doigts...	Salissures usuelles	Tous corps gras et salissures lourdes, grisaillement...	
<b>LE + PRODUIT</b>	Sèche rapidement sans laisser de traces	Très sèche rapidement sans laisser de traces	Entretien le satiné des sols	Apporte un aspect satiné. Peu moussant	Evite le grisaillement des sols
<b>pH PUR</b>	7.8	7.8	8.3	13	14
<b>MODE D'UTILISATION</b>	Manuel	Manuel en pulvérisation ou mouilleur	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
<b>DILUTION (à partir de)</b>	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	1 %	1 %	1 %
<b>HOMOLOGATION</b>	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE			 CONTACT ALIMENTAIRE
<b>UTILISATION</b>					
<b>CONDITIONNEMENT (Référence)</b>	> Pulvé. 750 ml (240 018)	> Bidon 5 L (240 006)	> Bidon 5 L (240 008) > Fût 60 L (240 068) > Fût 220 L (240 228)	> Bidon 5 L (240 019) > Fût 60 L (240 069) > Fût 220 L (240 229)	> Bidon 5 L (130 310) > Fût 60 L (130 316) > Fût 220 L (130 312)



ECOROC

ECOROC  
Parfumé

ECOFORCE

Dégraissant  
Spécial Autolaveuse

Dégraissant  
Spécial  
Autolaveuse

Dégraissant  
pour autolaveuse

Dégraissant  
industriel pour  
autolaveuse

Ciments, grès, carrelages,  
sauf surfaces autolustrées

Tous types  
de sols sauf  
autolustrés

Efficacité prouvée sur graisses  
synthétiques et organiques

Peu moussant

Peu moussant.  
Parfumé

13

13.8

Manuel  
ou mécanique

1 %

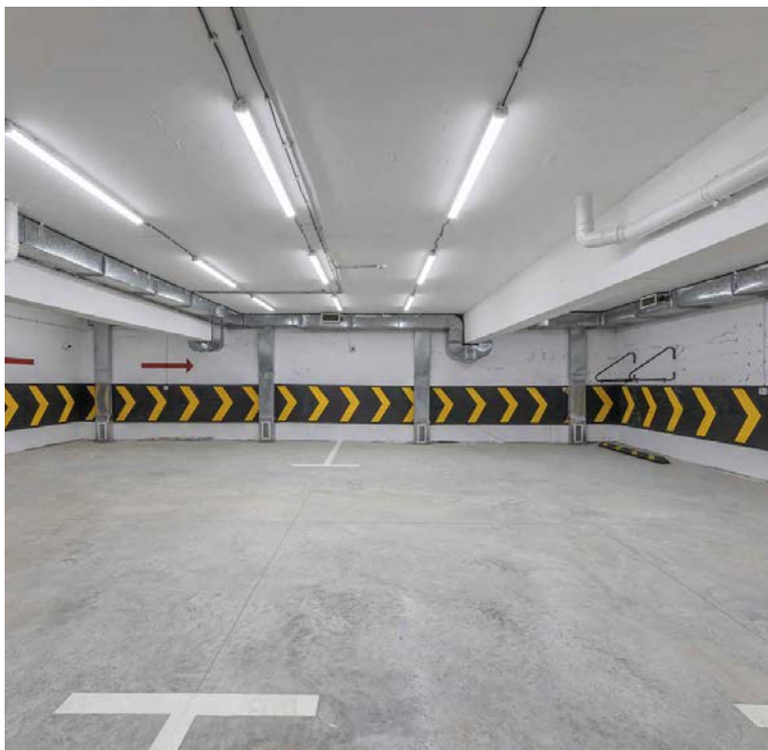
1 %



> Bidon 5 L (240 004)  
> Fût 60 L (240 064)  
> Fût 220 L (240 224)

> Bidon 5 L (240 401)

> Bidon 5 L (240 003)  
> Fût 60 L (240 063)  
> Fût 220 L (240 223)



Laboratoires ROCHEX



**NOMBRE D'UV  
PAR CARTON:**

- > 2 bidons 5 L
- > Fûts à l'unité
- > 12 pulvérisateurs 750 ml

HYGIÈNE CUTANÉE	Caractéristiques	Le Plus Produit	Conditionnement	Référence UV
CONÇU ET FABRIQUÉ PAR LES LABORATOIRES ROCHEX AVEC UN DISTRIBUTEUR UNIQUE À REMPLIR: 810005				
<b>TOUDERM</b>	Lotion mains 1 L Lotion mains 5 L	Nettoie les mains en douceur. Respecte l'épiderme grâce à son pH neutre. Parfum fruité - Non irritant	10 x 1 L 2 x 5 L	120 145 120 150
La GAMME GOJO ADX avec un distributeur unique (réf 807041)				
<b>GOJO FRESHBERRY</b>	Mousse lavante pour le lavage des mains et du corps	Certifié ECOLABEL Mousse onctueuse et délicate, agréablement parfumée qui laisse la peau hydratée (jusqu'à 4 heures) et soyeuse	3 x 1.25 L	070 914
<b>GOJO MILD LOTION</b>	Mousse non parfumée et non colorée pour le lavage des mains et du corps	N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments selon la norme BS EN 4120:2021 Certifié ECOLABEL	3 x 1.25 L	070 913
<b>GOJO ANTIMICROBIAL</b>	Lotion moussante antiseptique pour le lavage hygiénique des mains avec rinçage	N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments, selon la norme BS EN ISO 4120:2007 1 dose au format ADX™ = 1 lavage hygiénique des mains efficace (conformément à la norme EN 1499, 30s)	3 x 1.25 L	070 915
La Gamme ATELIER avec un seul distributeur (réf 807070). Le support ALPHAPAK est conçu pour tous les environnements industriels. Très facile à recharger, une seule pression suffit à délivrer la dose requise. Support en métal blanc, avec fermeture à clé.				
<b>KLINT S+ Végétal</b>	Crème lavante d'atelier pour les mains formulée pour un pouvoir lavant maximal	Contient des agents abrasifs d'origine végétale (noyaux d'olives) et de la glycérine d'origine végétale. Sans solvant conformément à la norme NF T 73-101. Valve du distributeur remplacée à chaque recharge	4 x 5 L	070 244
La solution économique pour toutes les collectivités milieu médical, paramédical, agroalimentaire avec un distributeur airless en inox (réf 807035)				
<b>SAVON LOTION MAINS ANTIMICROBIAL 1L</b>	Lotion moussante antiseptique pour le lavage hygiénique des mains avec rinçage	N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments, conformément à la norme BS EN ISO 4120:2007 Large spectre d'action (bactéries, levures, virus)	6 x 1L	070 915
Tous les savons de la gamme KIMBERLY ont un distributeur unique (réf 810003)				
<b>SAVON LOTION ANTISEPTIQUE SCOTT 1 L</b>	Crème lavante incolore et sans parfum	Un lavage doux et efficace des mains: efficacité bactéricide et fongicide. 6 x 1 L soit 6 000 doses avec un carton	6 x 1 L	070 902
<b>SAVON MOUSSE KLEENEX ENERGY 1 L</b>	Mousse Lavante parfumé pour les mains	Savon enrichi d'huile d'arbre à thé et de citron, procure une sensation énergisante et agréable et hydrate les mains. 1 recharge fournit 2500 doses.	6 x 1 L	070 900
<b>SAVON MOUSSE KLEENEX FRESH 1 L</b>	Mousse Lavante parfumé pour les mains	Savon enrichi à l'aloë vera et aux extraits de concombre pour offrir aux utilisateurs une expérience revitalisante, efficace et agréable. 1 recharge fournit 2500 doses.	6 x 1 L	070 903
<b>SAVON MOUSSE KLEENEX JOY 1 L</b>	Mousse Lavante parfumé pour les mains	Savon enrichi aux extraits de lys blanc et de rose procurant une sensation apaisante, revitalisante et hydratante pour les mains. 1 recharge fournit 2500 doses.	6 x 1 L	070 901
<b>SAVON MOUSSE SCOTT CONTROL 1 L</b>	Mousse Lavante Non parfumé et transparent	Certifié ECOLABEL Savon pour un usage fréquent et il est enrichi en ingrédients hydratants (=sans irritations)	6 x 1 L	070 905
<b>SAVON MOUSSE SCOTT ESSENTIAL 1 L</b>	Mousse Lavante parfumé et coloré	Douce pour la peau, tout en assurant un nettoyage des mains en profondeur	6 x 1 L	070 904

AÉROSOLS	Caractéristiques	Unité de Conditionnement (UC)	Unité de Vente (UV)	Référence UV
POLISH BUREAU	Sans silicone Parfum Menthe	500 ml	12	240 117
POLISH SILICONE	Parfum Orange	500 ml	12	240 213
DÉSODORISANT	Parfum Citron Pulvérisation sèche, sans retombée	750 ml	12	240 215
DÉSODORISANT	Parfum Rêve d'Orient Pulvérisation sèche, sans retombée	750 ml	12	240 212
RÉNOVATEUR INOX	Homologué Alimentaire Parfum citron	500 ml	12	240 206
ASSAINISSEUR D'AIR	Bactéricide d'atmosphère Norme EN1276 Parfum menthe	500 ml	12	240 216
INSECTICIDE RAMPANTS	A base de pyrethrinoides de synthèse,	750 ml	12	240 120
INSECTICIDE VOLANTS	Parfumé Lavande	750 ml	12	240 121
DESTRUCTEUR D'ODEUR	Neutralise les odeurs Parfum Mandarine	500 ml	12	240 218
ONE SHOT DÉSINFECTANT	Antibactérien et antifongique EN1276 et 1650 Virucide EN 14476	150 ml	12	240 124



COMPLÉMENTS DE GAMME	Caractéristiques	Unité de Conditionnement (UC)	Unité de Vente (UV)	Référence UV
LESSIVE LINGE DÉSINFECTANTE*	Bactéricide EN 13727, Levuricide EN13624 - Gobelet fourni dans le sac	20 KG	1	080 220
LESSIVE LINGE LIQUIDE	pH 8 - Parfum Douceur cocoon	5 L	4	080 234
LESSIVE LINGE TABLETTES	pH 10 - 125 tablettes x 40 g	Seau de 125 tablettes	1	080 241
ASSOULISSANT LINGE	pH 3.25 - Parfum Douceur cocoon	5 L	4	080 235
PASTILLE JAVEL ORLAV	150 pastilles - Bactéricide EN1276 et 13697 - Levuricide - Fongicide EN1650 et 13697 - pH 6	Boite 510 gr	12	080 221
PASTILLES URINOIR	3 en 1 - 40 pastilles - Parfum fleuri	Boîte 1 kg	6	080 223
CRÈME À RÉCURER	Parfum Citron - pH 10.2	1 L	12	080 224
TABLETTE LAVE-VAISSELLE ECOLABEL	Seau de 2,25kg - 125 tablettes x 18g	Seau 2,25 kg	1	080 240
VINAIGRE D'ALCOOL	8° - Certifié Ecocert	1 L	6	080 000
SEL ADOUCISSEUR D'EAU	Certification Marque NF406 - Normes EN973 (Qualité A) et 14805 - Qualité alimentaire	25 kg	1	080 231
SEL RÉGÉNÉRANT	Granulés à dissolution lente	4 kg	1	610 059
EAU DE JAVEL 2.6 %	pH 11.5	2 L	8	080 002
PLONGE BACTÉRICIDE*	EN 1276 - EN 1250	5 L	4	080 105
VEG ORLAV*	Décontamination des produits d'origine végétale	5 L	4	080 505
RÉNOVANT FORCE +	Rénovation vaisselle	Sac 10 kg	1	080 230
TFD9 PRÉ-DÉSINFECTANT*	Bactéricide: EN 1276 - EN 13697 EN 13727, EN 1451 Levuricide: EN 1650, EN 13697 EN 13264, EN 14562 Virucide: EN 14676 Marquage CE, pré-désinfection			

\*Les normes et conditions peuvent évoluer avec le règlement des produits Biocides (UE) n° 528/2012. Se référer aux fiches techniques en vigueur à disposition sur le site internet.

# Laboratoires **ROCHEX**

**Concepteur et Fabricant de Produits  
d'Hygiène et de Désinfection**



**SERVICE COMMANDE**  
**commande@laboratoires-rochex.fr**

**B.P. 263 - 74106 ANNEMASSE Cedex - France**  
**Tél. 04 50 37 49 54**  
**info@laboratoires-rochex.fr**  
**www.laboratoires-rochex.fr**