



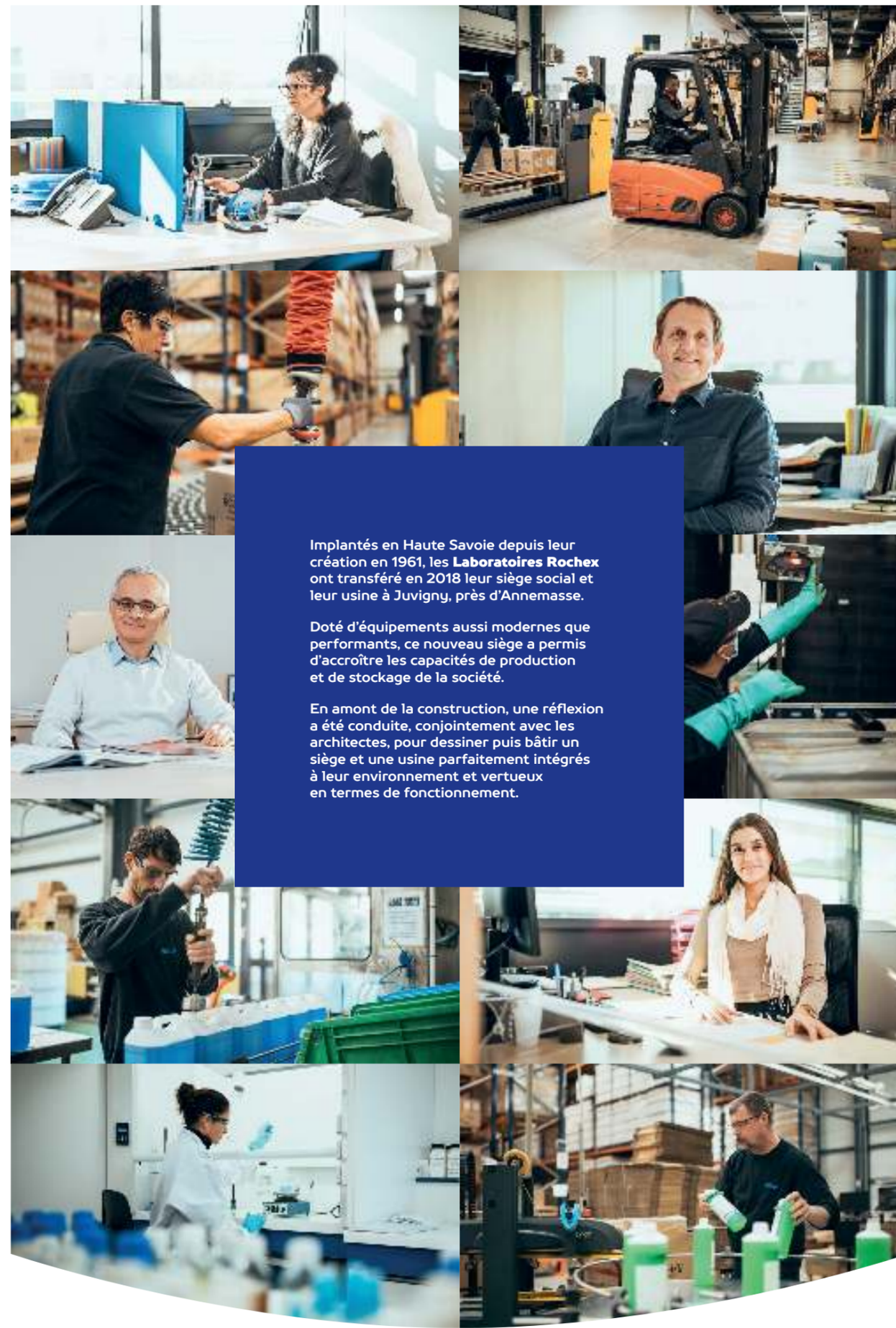
Laboratoires **ROCHEX**

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
NETTOYANT-SURODORANTS	20-21
PRODUITS SPÉCIFIQUES	22
PRODUITS VAISSELLE	23
PRODUITS ALIMENTAIRE	24-25
PROTECTION DES SOLS	26-27
HYGIÈNE CUTANÉE	28-29
AÉROSOLS	30-31
PRODUITS ACCESS	32-33
TEXTILE	34
INDEX	35

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 dessiner 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 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 Ephad 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 80 produits respectueux de l'environnement (140 références actuellement au sein Rochex), dont 25 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 2500 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.

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 écologique et climatique. 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, le respect de l'environnement fait systématiquement partie du cahier des charges. Outre la volonté de préserver la planète, la société propose des solutions qui respectent l'utilisateur, et au-delà, le grand public.

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. Respect total de la réglementation (Directive Biocide, REACH).

La norme ISO 9001 : cette norme définit les critères et exigences organisationnelles pour mettre en place un système de management de la qualité.

Absence de composants 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).

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 urgentes et/ou complexes (face aux virus notamment).

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 respecter la nature, mais aussi 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 responsables.

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 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 4000 m², 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.

UNE SOCIÉTÉ
DE CHIMIE
TOUT-TERRAIN

CHAQUE CLIENT A 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
PROPRES

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 label 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
- Pas de minimum de bio requis.
- Aucune phrase de risque environnementale n'est autorisée sur le produit.

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

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

Plus de 30 produits « propres » et sans étiquetage de sécurité.

GAMME SAFE

Sans pictogramme :

Les produits SAFE sont non étiquetés, c'est-à-dire sans aucun pictogramme de danger, ce qui réduit considérablement le risque pour l'environnement et leurs utilisateurs.

Sans CMR :

Ces produits sont garantis sans composants CMR (Cancérogène, Mutagène et Neurotoxique).

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.



EU Ecolabel :
FR/020/035



SOLS

THERMO PLASTIQUE	SALLE BLANCHE ESD	MOQUETTE	PARQUET	BÉTON	CARRELAGE
	SP 2000	PROFESSIONNEL 10	Balayage humide	ROCTONIC TECHNODOR TECHNOROC	
 ECLASPRAY LUMISOL STANDING Surface ECOFLO NEUTRISOL POLYACTIF	 LUMISOL		 LUMISOL ECOFLO NEUTRISOL POLYACTIF	 TURBOCLEAN Lin	
 DUOSOL ECOSURF Satiné VIVAFLOR			 VIVAFLOR	 ECOSURF Satiné TURBOCLEAN	



Quel produit – Quelle surface

TYPES DE SALISSURES

SALISSURES MINÉRALES	SALISSURES GRAISSEUSES		POUSSIÈRES SOLIDES	DÉSINFECTION
			Balayage humide	DÉSINTEX BGF SANITEX PAA 2.5 SANIROC HYGIROC VIDONET
			 LUMISOL ECOFLO	
			 ECOSURF Satiné VIVAFLOR	
Tartre	Laitance béton	Grisaille	Graisse animale/végétale	Graisse synthétique
ADREX SANICLER NDS CLARTEY Concentré	G20 G24	RENOBAT 21 RENOV'PISCINE	DUI ECONOMIA R50 FREX ROC 600 TECHNODOR HYGIROC SANIROC VIDONET	DUOMAX ROCTONIC TECHNOBRIL TECHNOROC
 LUMISOL ECOFLO			 TURBOCLEAN Lin	 TURBOCLEAN Lin
 ECOSURF Satiné VIVAFLOR			 AZURNET SOLTONIC TURBOCLEAN	 AZURNET SOLTONIC TURBOCLEAN

HORS-SOLS

BUREAU ET MOBILIER VITRÉ	MUR PEINT SURFACE POST INCENDIE	VITRES
BUROCLEAN	ROCTONIC Booste	LUMIGLASS
 POLYACTIF VITRENET DUOMAX		 DUOFLASH VITRENET
 DUOFLASH DUOLITE DUOTEX		

SANITAIRES

CUVETTE WC	EVIER / FAÏENCE
HYGINET	SANICLER NDS DUOSANY CLARTEY Concentré
 SANICAL SANITO	 SANITO
	 DUOCLAIR DUOCALE DUOTEX

DÉSODORISANTS

TOUS LOCAUX
VIVAZUR
 ECOFLO
 DUOFLOR VIVAFLOR

LÉGENDE
Produits de désinfection
Produits Ecolabel / Ecocert
Pour le secteur alimentaire,
voir pages 19 à 21.

Laboratoires ROCHEX



	CLARTEY Concentré	DUOCLAIR	SANICAL	VITRENET	NEUTRISOL		POLYACTIF	ECOFLOR	NOUVEAU SOLTONIC	TURBOCLEAN Lin	TURBOCLEAN	AZURNET
ACTION	Nettoyant Détartrant	Nettoyant Détartrant Prêt à l'emploi	Gel Détartrant Sanitaire	Nettoyant Vitres & Mobilier Vitré	Nettoyant Sol pH Neutre		Nettoyant Multi-usage	Nettoyant Sol Surodorant	Dégraissant Multi-usage Parfumé	Nettoyant Sol Spécial Autolaveuse	Nettoyant Sol Spécial Autolaveuse	Nettoyant Dégraissant Multi-usage
DESTINATION	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien quotidien des sanitaires	Elimine efficacement le tartre	Pour l'entretien régulier des surfaces	Nettoie toutes surfaces		Nettoie toutes surfaces	Désodorise et élimine les salissures usuelles	Dégraissant polyvalent hyperactif	Dégraissant lustrant pour entretien régulier en Autolaveuse	Dégraissant pour entretien régulier en Autolaveuse	Dégraissant polyvalent utilisable sur tout support lavable
SURFACES	Surfaces hors sols	Surfaces hors sols. Parois verticales	Parois verticales	Vitres, glaces, portes en verres, mobiliers vitrés	Toutes surfaces de sol protégées ou non		Toutes surfaces dures sols et hors sols	Toutes surfaces de sol	Toutes surfaces	Toutes surfaces de sol	Toutes surfaces de sol	Toutes surfaces sols et hors sols
TYPES DE SALISSURES	Tartre, dépôts calcaires et traces de savon	Tartre, voiles calcaires	Voile calcaire et tartre	Poussières, fumées, traces de doigts...	Salissures usuelles		Salissures usuelles	Salissures usuelles	Dégraissant polyvalent t: graisses minérales et organiques	Toutes salissures lourdes et corps gras	Toutes salissures lourdes et corps gras	Toutes salissures
LE + PRODUIT	Parfum frais	Elimine salissures et voiles calcaires	Assure détartrage et désodorisation	Sans phosphate ni éther de glycol	Parfum pin		Séchage très rapide Parfum agrumes	Existe en 2 parfums : Fruité ou Floral	Grande capacité de dégraissage	Développe une surface satinée non glissante	Grande capacité de dégraissage	Dégraisse rapidement en profondeur
pH PUR	2.2	2.2	2.3	8.5	8.5		9.5	9.5	10.3	10.6	11	11
MODE D'UTILISATION	Manuel avec pistolet mousser	Manuel avec pistolet mousser	Manuel avec flacon accordéon	Manuel avec pulvérisateur	Manuel avec système de lavage à plat		Manuel avec système de lavage à plat - pulvérisateur	Manuel avec système de lavage à plat	Manuel ou mécanique	Autolaveuse	Autolaveuse	Manuel avec pistolet mousser / système de lavage à plat
DILUTION (à partir de)	2.00 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	1.00 %		0.15 %	1.00 %	1.00 %	1.00 %	1.00 %	1.00 %
HOMOLOGATION				CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE		CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION												
CONDITIONNEMENT (Référence)	> 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)	> Pulvé. 750 ml (190 212) > Flacon 1 L (190 012) > Bidon 5 L (190 002)	> Flacon 1 L (190 014) > Bidon 5 L (190 004) > Fût 60 L (190 064)		> Dosettes 20 ml (190 021) > Flacon 1 L (190 015) > Bidon 5 L (190 005)	Senteur florale > Flacon 1 L (110 500) > Bidon 5 L (110 510) Senteur fruitée > Flacon 1 L (110 600) > Bidon 5 L (110 610)	> 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)





	DUO-CALE	DUOLITE
ACTION	Détartrant Désinfectant Prêt à l'emploi	Nettoyant Désinfectant Prêt à l'emploi
DESTINATION	Entretien et désinfection des sanitaires, salle de bain, cuisine	Entretien et désinfection des surfaces hors sols
SURFACES	Surfaces hors sols et parois verticales	Surfaces hors sols
TYPES DE SALISSURES	Tartre, voiles calcaires	Salissures usuelles
LE + PRODUIT	Formulé à partir d'une association d'acides naturels	Formulation sans colorant à base de tensioactifs naturels
pH PUR	2.2	3.7
MODE D'UTILISATION	Manuel avec pulvérisateur	Manuel avec pulvérisateur
DILUTION (à partir de)	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi
NORMES	Bactéricide : EN 1276, EN 13697 Levuricide : EN 1650, EN 13697 Virucide : EN 14476	Bactéricide : EN 1276, EN 13697 Levuricide : EN 1650, EN 13697 Virucide : EN 14476
HOMOLOGATION	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION		
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Pulvé. 750 ml (160 200) > Bidon 5 L (160 220)	> Pulvé. 750 ml (162 200) > Bidon 5 L (162 240)



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

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



	HYGICLAIRE	HYGINET
ACTION	Détergent Désinfectant Acide	Gel 4 en 1 : Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant
DESTINATION	Désinfecte et nettoie les surfaces en industries alimentaires et agroalimentaires	Désinfection régulière des sanitaires
SURFACES	Toutes surfaces même verticales	Toutes surfaces (sauf marbres)
TYPES DE SALISSURES	Souillures minérales, micro-organismes	Dépôts calcaires
LE + PRODUIT	Détartrant puissant à faible dosage	Flacon à bec orientable. Fongicide
pH PUR	0.1	0.3
MODE D'UTILISATION	Manuel avec pistolet mousser / centrale de dosage ou mécanique avec canon à mousse	Manuel avec flacon accordéon
DILUTION (à partir de)	0.5 %	Prêt à l'emploi
NORMES	Bactéricide : EN 1276	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275 Fongicide : EN 13624
HOMOLOGATION	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2
UTILISATION		
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Bidon 5 L (180 003)	> Flacon 1 L - Bec orientable (140 365)

NOUVEAU

	SANICLER ND5	SANYTEX PAA 2.5	DUOSANY	DUOTEX	DESINTEX BGF
ACTION	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Désinfectant A Large Spectre	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Nettoyant Désinfectant Toutes Surfaces	Détergent Désinfectant Multi-usage Concentré
DESTINATION	Entretien quotidien des sanitaires	Désinfection régulière de toutes surfaces	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien ou opération ponctuelle de désinfection	Désinfection régulière de toutes surfaces
SURFACES	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Toutes surfaces	Toutes surfaces (sauf marbres et pierres naturelles)	Toutes surfaces	Toutes surfaces
TYPES DE SALISSURES	Tartre, voiles calcaires et micro- organismes	Micro- organismes	Tartre, voiles calcaires et micro- organismes	Matières grasses, déchets organiques, micro-organismes	Micro- organismes
LE + PRODUIT	Efficace en remise en état et sols plastiques	Désinfectant sans amonium quaternaire ni dérivé chloré	Efficace en remise en état. Pulvérisateur à tête mousse	Pulvérisateur à tête mousse	Bactéricide, virucide et lévuricide
pH PUR	0.4	1	1.1	9.8	10.9
MODE D'UTILISATION	Manuel avec pistolet mousseur ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	5 %	0.4 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	0.25 %
NORMES	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697 Virucide : EN 14476 Virus enveloppés	Bactéricide : EN 1276, EN 13697 Fongicide : EN 1650, EN 13697 Sporicide : EN 13704 Virucide : EN 14476	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697 Virucide : EN 14476 Virus enveloppés	Bactéricide : EN 1276, EN 13727, EN 13697 Levuricide : EN 1650, EN 13624, EN 13697 Virucide : EN 14476	Bactéricide : EN 1276, EN 13727, EN 13697 Levuricide : EN 1650, EN 13624, EN 13697 Virucide : EN 14476
HOMOLOGATION	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2/TP4
UTILISATION	 	 	 	 	
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Flacon 1 L (140 367) > Flacon 1 L Compactoz (150 358) > Bidon 5 L (140 359)	> Bidon 5 L (150 202)	> Pulvé. 750 ml (170 007)	> Pulvé. 750 ml (170 006)	> Flacon 1 L (130 231) > Bidon 5 L (130 230)

LA METHODE 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 PIN MENTHOLÉ	VIDONET	HYGIROC	TDF 9 PRÉ-DÉSINFECTANT	D51 LINGETTES DÉSINFECTANT
ACTION	Dégraissant Désinfectant Désodorisant	Nettoyant Désinfectant Désodorisant Homologué	Dégraissant Désinfectant Spécial Alimentaire Homologué Alimentaire	Nettoyant Pré-désinfectant Alcalin	Lingettes Désinfectantes
DESTINATION	Désinfection des locaux	Désinfecte, nettoie et désodorise	Désinfecte et nettoie les surfaces traitées	Pré-désinfection des dispositifs médicaux	Milieu médical (hôpital, cabinet dentaire, centre de soin...)
SURFACES	Toutes surfaces	Materiel de stockage, containers, poubelles, locaux de traitement des ordures...	Toutes surfaces	Bloc, endoscopie, ophtalmologie, contactologie	Surfaces et dispositifs médicaux non invasifs
TYPES DE SALISSURES	Matières grasses, déchets organiques, micro-organismes	Optimal sur déchets d'origine animale ou végétale	Efficacité optimale sur salissures alimentaires		Micro- organismes
LE + PRODUIT	Forte rémanence du parfum	Désodorisation rémanente	Légèrement parfumé	Spectre antimicrobien complet en 10 minutes. Utilisable en bac à ultrasons	Marquage CE Odeur mentholée
pH PUR	11.3	11.9	12.6	13	Non applicable
MODE D'UTILISATION	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel par trempage	Manuel
DILUTION (à partir de)	0.5 %	2 %	1 %	0.5 %	Prêt à l'emploi
NORMES	Bactéricide : EN 1040, NF T 72170 Levuricide : EN 1275	Bactéricide : NF T 72190 Fongicide : NF T 72190	Bactéricide : EN 1040, EN 1276 Fongicide : EN 1275, EN 1650	Bactéricide : EN 1276, EN 13727, EN 14561, EN 13697 Levuricide : EN 13624, EN 14562, EN 1650, EN 13697 Virucide : Activité sur Hépatite B selon EN 14476	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 14561 Fongicide : EN 1275, EN 13624, EN 14562 Virucide : Actif sur le virus de la vaccinelle selon EN 14476
HOMOLOGATION	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP2 Homologué par le ministère de l'agriculture	BIOCIDE : TP4 Homologué par le ministère de l'agriculture		BIOCIDE : TP2
UTILISATION	 	 	 	 	
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Flacon 1 L (130 219) > Bidon 5 L (130 209)	> Bidon 5 L (130 280)	> Bidon 5 L (130 225)	> Flacon 1 L (071 210) > Bidon 5 L (071 250)	> Boîte de 100 ling. (070 460)

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



	ADREX	G20	G24	HYGICLAIR	HYGINET		RENOBAT 21	SANICLER NDS	DUOSANY	RENOV' PISCINE
ACTION	Dérouillant	Décapant Détartrant Liquide	Gel Décapant Détartant	Détergent Désinfectant Acide	Gel 4 en 1 : Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant		Rénovateur Désincrustant	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Détartrant Désinfectant Nettoyant Désodorisant	Rénovateur Désincrustant
DESTINATION	Élimine rapidement les traces de rouilles	Remises en état	Remises en état	Désinfecte et nettoie les surfaces en industrie alimentaire et agroalimentaire	Désinfection régulière des sanitaires		Élimine durablement la grisaille	Entretien quotidien des sanitaires	Entretien quotidien des sanitaires	Assure la remise à neuf des surfaces
SURFACES	Sols ciments, carrelages, surfaces métalliques	Toutes surfaces : carrelages, grès, résines, faïences...	Toutes surfaces verticales	Toutes surfaces même verticales	Toutes surfaces (sauf marbres)		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...
TYPES DE SALISSURES	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		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
LE + PRODUIT		Grande souplesse de mise en oeuvre (manuelle et/ou mécanique)	Sous forme de gel	Détartrant puissant à faible dosage	Flacon à bec orientable. Fongicide			Efficace en remise en état et sols plastiques	Efficace en remise en état. Pulvérisateur à tête mousse	Produit très actif
pH PUR	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3		0.3	0.4	1.1	3.3
MODE D'UTILISATION	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		Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur ou mécanique	Manuel avec pistolet mousseur	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	3 0 %	5 %	Prêt à l'emploi	0.5 %	Prêt à l'emploi		5 %	5 %	Prêt à l'emploi	5 %
NORMES				Bactéricide : EN 1276	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275 Fongicide : EN 13624		Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624 Virucide : EN 14476	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624		
HOMOLOGATION				 BIOCIDE : TP2/TP4	 BIOCIDE : TP2		 BIOCIDE : TP2/TP4	 BIOCIDE : TP2/TP4		
UTILISATION	   	 	 	  	 		   	  	 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	> 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 - Bec orientable (140 365)		> Bidon 5 L (110 188)	> Flacon 1 L (140 367) > Flacon 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



	ROCTONIC SENTEUR PIN				
	ROCTONIC Essentiel SENTEUR AGRUMES	TECHNODOR	DUOMAX 	TECHNOROC	TECHNOBRIL
ACTION	Dégraissant Puissant Désodorisant	Dégraissant Désodorisant	Super Dégraissant Prêt à l'emploi	Dégraissant Spécial Autolaveuse	Dégraissant Lustrant Spécial Autolaveuse
DESTINATION	Dégraissant polyvalent hyperactif	Dégraissant à forte rémanence	Entretien ou opération ponctuelle de rénovation	Dégraisse toutes grandes surfaces	Détergent pour entretien régulier en autolaveuse
SURFACES	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)
TYPES DE SALISSURES	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
LE + PRODUIT	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
pH PUR	10.5 - 9.6	10.3	11	13	13
MODE D'UTILISATION	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	1 %	0.50 %	Prêt à l'emploi	1 %	1 %
HOMOLOGATION	 CONTACT ALIMENTAIRE		 CONTACT ALIMENTAIRE		
UTILISATION	 	 	 	 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	Senteur Pin > Flacon 1 L (140 344) > Bidon 5 L (140 343) > Fût 60 L (142 342) > Fût 220 L (142 343) Senteur Agrumes > 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 (110 117) > Fût 60 L (110 120) > Fût 220 L (110 230)	> Bidon 5 L (110 119)

	ECONOMIA R50 NEUTRE			
	ECONOMIA R50 PARFUMÉ	ROC 600	ROCTONIC Boosté	D.U.I
ACTION	Dégraissant Polyvalent Multisurfaces et Multifonctions	Dégraissant et Décapant Industriel	Dégraissant Surpuissant Désodorisant	Dégraissant Universel Industriel
DESTINATION	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)
SURFACES	Toutes surfaces sauf autolustrées	Carrelages, ciments, pierres, surfaces autolustrées, parkings...	Toutes surfaces sauf autolustrés	Toutes surfaces sauf autolustrés
TYPES DE SALISSURES	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
LE + PRODUIT	Très efficace en secteur alimentaire	Peut s'utiliser aussi en entretien	Utilisation possible en tretien ou rénovation	Peu moussant Haut pouvoir d'étalement
pH PUR	13.2	13.4	13.4	13.7
MODE D'UTILISATION	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	1 %	5 %	1 %	1 %
HOMOLOGATION	 CONTACT ALIMENTAIRE		 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION	 	 	 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	Neutre > Flacon 1 L (110 020) > Bidon 5 L (110 010) Parfumé > Flacon 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)



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
ACTION	Nettoyant Surodorant Haute Rémanence	Désodorisant Bactériostatique	Détergent Sol pH Neutre	Nettoyant Dégraissant Vitres, Miroirs, Bureaux	Nettoyant Détachant
DESTINATION	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
SURFACES	Tous types de sols	Toutes surfaces ou matériel	Toutes surfaces protégées ou non	Surfaces vitrées, miroirs, bureaux	Toutes surfaces et mobiliers de bureau
TYPES DE SALISSURES	Salissures usuelles	Salissures usuelles	Salissures usuelles	Poussières, fumées, traces de doigts...	Toutes salissures grasses et encre
LE + PRODUIT	4 parfums disponibles : Pétales, 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
pH PUR	7	7	7.8	9.6	11
MODE D'UTILISATION	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
DILUTION (à partir de)	1%	2%	0.5%	1%	2%
HOMOLOGATION			 SOLS ESD *		 CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION	   	   	  	  	   
CONDITIONNEMENT (Référence)	Pétales > Flacon 1 L (110 129) > Bidon 5 L (110 029) Thé Vert > Flacon 1 L (110 142) > Bidon 5 L (110 042) Orient > Bidon 5 L (110 043) Fruits des Bois > 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)

* Homologué par le LCIE (Laboratoire Central de l'Industrie Electrique) pour le nettoyage des sols ESD.



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 florale et fruitée	Note épicée
pH PUR	7	
MODE D'UTILISATION	Manuel ou pulvérisation	
DILUTION (à partir de)	Prêt à l'emploi	
UTILISATION		
CONDITIONNEMENT (Références)	> Pulvé. 750 ml (120 300)	> Pulvé. 750 ml (120 310)



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

	SP 2000	SUPRAVOL	RV 800	HYGIMOUSSE	MECASPEED
ACTION	Nettoyant Salles Blanches	Insecticide Polyvalent	Shampooing Carrosserie et Dégraissant Bardage	Nettoyant Démoussant	Dégraissant Total pour Graisses Minérales
DESTINATION	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
SURFACES	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, batiments, sols...
TYPES DE SALISSURES	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...
LE + PRODUIT	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
pH PUR	6.5	6.5	11	12.6	13.6
MODE D'UTILISATION	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
DILUTION (à partir de)	1 %	Prêt à l'emploi	0.25 %	10 %	5 %
NORMES				Bactéricide : EN 1040, EN 1276 Fongicide : EN 1275, EN 1650	
HOMOLOGATION	SOLS ESD *	BIOCIDE : TP18		BIOCIDE : TP2	CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION					
CONDITIONNEMENT (Référence)	> 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)

* Homologué par le LCIE (Laboratoire Central de l'Industrie Electrique) pour le nettoyage des sols ESD.

ALDEX	ACTIRINÇAGE	AGIVIT	TECHNILAV	ACTIVAISSSEL	ACTIVAISSSEL ETD+
Détartrant Nettoyant pour Lave-vaisselle Automatique	Séchage Vaisselle en Machine	Nettoyant Dégraissant Vaisselle à la Main	Dégraissant Puissant pour Ustensiles	Dégraissant Vaisselle Machine	Dégraissant Vaisselle Machine Spécial Eau Très Dure
Détartrage toute vaisselle	Rinçage pour lave-vaisselles industriels	Produit vaisselle main	Enlève les salissures importantes fortement incrustées	Produit pour lave-vaisselles industriels	
Bacs et circuits des machines de lavage	Toutes vaisselles	Vaisselle et ustensiles	Plats, moules, filtres...	Vaisselle et ustensiles	
Films calcaires et traces blanchâtres		Salissures alimentaires	Salissures organiques	Tous types de salissures et pigments alimentaires	
Très actif sur verres	Stable et actif en T° élevée	Légèrement parfumé		Formule avec éléments séquestrants	
0.9	2.2	9	13.8	14	
Lave-vaisselle	Avec doseur automatique indépendant ou intégré	Manuel	Lave-vaisselle ou trempage	Lave-vaisselle	
10 %	0.04 %	0.3 %	5 %	0.1 %	
> Bidon 5 L (120 195)	> Bidon 5 L (120 192)	> Flacon 1 L (120 165) > Bidon 5 L (120 160)	> Bidon 5 L (120 185)	> Bidon 5 L (120 187)	> Bidon 5 L (120 191)

	HYGICLAIR	VIDONET	HYGIROC	ECONOMIA R50 NEUTRE	A.C.M		FREX	INTERNET	SR 70
ACTION	Détergent Désinfectant Acide	Nettoyant Désinfectant Désodorisant Homologué	Dégraissant Désinfectant Spécial Alimentaire Homologué Alimentaire	Dégraissant Polyvalent Multisurfaces et Multifonctions	Dégraissant Actif Centrale Mousse		Décapant Graisses Cuites	Spécial Canalisation	Spray Désinfectant
DESTINATION	Désinfecte et nettoie les surfaces en industrie alimentaire et agroalimentaire	Désinfecte, nettoie et désodorise	Désinfecte et nettoie les surfaces traitées	Dégraisse toutes surfaces	Nettoie et dégraisse les parois verticales		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...
SURFACES	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		Parois et portes de fours, grills et plaques de feu - intérieurs de hottes	Canalisations, goulottes, regards...	Plan de travail, petits matériels, jouets...
TYPES DE SALISSURES	Souillures minérales, micro-organismes	Optimal sur déchets d'origine animale ou végétale	Efficacité optimale sur salissure alimentaire	Toutes salissures usuelles	Matières grasses, animales, végétales, résidus alimentaires et pigmentaires		Toutes graisses cuites	Graisses et déchets organiques	
LE + PRODUIT	Détartrant puissant à faible dosage	Désodorisation rémanente	Légèrement parfumé		Adhère bien aux parois		existe en version gel et liquide	Grande viscosité pour mieux adhérer aux parois	Homologué par le Ministère de L'Agriculture
pH PUR	0.1	11.9	12.6	13.2	13.6		13.8	13.8	5.5
MODE D'UTILISATION	Manuel avec pistolet mousser / centrale de dosage ou mécanique avec canon à mousse	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique	Manuel avec pistolet mousser / système de lavage à plat ou mécanique	Manuel avec pistolet mousser ou mécanique avec canon à mousse		Manuel avec pistolet mousser	Directement dans les canalisations	Manuel en pulvérisation
DILUTION (à partir de)	0.5 %	2 %	1 %	1 %	3 %		Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi
NORMES	Bactéricide : EN 1276	Bactéricide : NF T 72190 Fongicide : NF T 72190	Bactéricide : EN 1040, EN 1276 Fongicide : EN 1275, EN 1650						Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 13697 Fongicide : EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697 Mycobactéricide : EN 14348 Virucide : EN 14476 (Adénovirus, Norovirus). Actif sur BVDV*, PRV*, Herpes virus, rotavirus selon EN 14476
HOMOLOGATION	BIOCIDE : TP2/TP4	BIOCIDE : TP4 Homologué par le ministère de l'agriculture	BIOCIDE : TP4 Homologué par le ministère de l'agriculture	CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE		CONTACT ALIMENTAIRE	CONTACT ALIMENTAIRE	BIOCIDE : TP2/TP4
UTILISATION									
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Bidon 5 L (180 003)	> Bidon 5 L (130 280)	> Bidon 5 L (130 225)	> Flacon 1 L (110 020) > Bidon 5 L (110 010)	> Bidon 5 L (140 346)		> Gel (140 431) > Liquide (140 430)	> Bidon 5 L (140 475)	> Boîte de 200 lingettes (070 076) > Pulvé. 750 ml (070 600)



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

Laboratoires ROCHEX



* BVDV: virus modèle de l'Hépatite C
 PRV : virus modèle de l'Hépatite B

	GLACIER 3000	DUOSOL	SURFACIL Bouche Pores	POLYSTAR	ECLASPRAY THV		STANDING Surface	DEPROTEX 07	
ACTION	Cristallisation	Lavant Cirant Acrylique	Bouche Pores Couche d'Apprêt	Spray Nettoyant Parfumé	Spray Lustrante Très Haute Vitesse		Autolustrant Acrylique	Décapant d'Autolustrants	
DESTINATION	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	Pour raviver les sols cirés		Protège les sols en apportant un film très résistant	Décape les cires	
SURFACES	Marbres, pierres naturelles, granitos...	Tous types de sols autolustrés ou non	Sols poreux ou anciens	Toutes surfaces autolustrées	Toutes surfaces autolustrées		Tous types de sols	Autolustrés : marbres, pierres naturelles, carrelages, thermoplastiques...	
TYPES DE SALISSURES		Salissures usuelles		Traces caoutchouc, chaussures...	Traces de caoutchouc, et salissures incrustées			Enlève les protections autolustrantes, spray, lavant-cirant...	
LE + PRODUIT	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	Peut aussi s'utiliser sur sols non autolustrés		S'utilise en une seule couche	Peu moussant	
pH PUR	1.1	7.3	7.5	7.5	8		8	11.1	
MODE D'UTILISATION	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	En pulvérisation sur les sols suivi d'un lustrage avec monobrosse		Manuel	Manuel ou mécanique	
DILUTION (à partir de)	Prêt à l'emploi	3 %	10 %	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi		Prêt à l'emploi	5 %	
UTILISATION	 	 	 	 	 	 		 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Bidon 5 L (110 165)	> Bidon 5 L (110 320)	> Bidon 5 L (110 082)	> Bidon 5 L (110 140)	> Bidon 5 L (110 315)		> Bidon 5 L (110 215)	> Bidon 5 L (140 489)	



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





EU Ecolabel
FR/020/035

CARACTÉRISTIQUES

LE + PRODUIT

CONDITIONNEMENT
(Référence)

LUNEA LOTION		LUNEA MOUSS		STANDARD	
LUNEA LOTION		LUNEA MOUSS		KLINT S VÉGÉTAL	TOUDERM
Lotion Douce Parfumée pour le Lavage des Mains		Lotion Moussante Douce Hypoallergénique pour le Lavage des Mains		Gel d'Atelier Sans Solvant pour le Lavage des Mains Très Sales	Lotion Lavante Parfumée Mains et Corps
Hypoallergénique		Hypoallergénique		Enrichi en agents abrasifs d'origine végétale. Contient de la glycérine hydratante. Formulé sans solvant	Parfum agrumes. Homologué alimentaire
					 Flacon 1 L (120 145)
Cartouche 1 L (120 145)		Cartouche 0.8 L (120 145)			Bidon 5 L (120 150)
N° DISTRIBUTEUR 1 OU 2 OU 3		N° DISTRIBUTEUR 4		N° DISTRIBUTEUR 5	

DISTRIBUTEURS

CONDITIONNEMENT
(Référence)

1	2	2	4	5	6
Alphamouss L2 pour flacon 1 L	Alphamouss L2 avec manette inox pour flacon 1 L	Alphamouss L inox pour flacon 1 L	Alphamouss M pour flacon 0.8 L	Alphapak 5000 pour flacon 5 L	Distributeur de savon à poussoir
(807 010)	(807 020)	(807 030)	(807 040)	(807 070)	(810 005)

ANTISEPTIQUE		GEL HYDRO-ALCOOLIQUE	LINGETTES ANTISEPTIQUES
ASEPTIL MOUSSE+	ASEPTIL LOTION+	SEPTIGEL +	LINGETTES ASEPTIL
Mousse Antiseptique Hypoallergénique pour le Lavage Fréquent des Mains. Homologué Alimentaire	Lotion Hypoallergénique pour le Lavage des Mains	Gel Hydroalcoolique Hypoallergénique Sans Colorant ni Parfum pour Désinfection des Mains par Friction. Sans Rinçage.	Lingettes Antiseptiques et Désinfectantes pour Mains, Objets et Surfaces.
Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 1499 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624 Virucide : Actif sur Herpès simplex 1, PRV*, BVDV*, Influenza A (H1N1) selon EN 14476	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727 (+ Salmonella enterica et Listeria monocytogenes), EN 1499 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624 Virucide : Actif sur Herpès simplex 1, PRV*, BVDV*, Influenza A (H1N1) selon EN 14476	Bactéricide : 28 1040, EN 1276, EN 13727 (+ Salmonella enterica et Listeria monocytogenes), EN 1500, EN 12791 Mycobactéricide : EN 14348 Levuricide : EN 1275, EN 1650, EN 13624 Fongicide : EN 1275, EN 1650 Virucide : EN 14467 sur Poliovirus, Rotavirus, Adénovirus, Norovirus, VRSH, virus de la vaccine Couvre les virus : Coronavirus, Herpès virus, Hépatite B, Hépatite C, Grippe, HIV	Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 13697, EN 14561 Levuricide : EN 1275, EN 13624, EN 1650, EN 13697, EN 14562 Virucide : EN 14476 sur Rotavirus, virus de la vaccine Couvre les virus : Hépatite B, Hépatite C, Grippe, HIV
 Flacon 0.8 L (070 209)	 Cartouche 1 L (070 210)	 Flacon pompe 300 ml (071 408)	 Boîte 100 lingettes (070 260)
N° DISTRIBUTEUR 4	N° DISTRIBUTEUR 1 OU 2 OU 3	N° DISTRIBUTEUR 1 OU 2 OU 3	Vendues par 12
	 Bidon 5 L (070 750)	 Cartouche 1 L (071 410)	
	N° DISTRIBUTEUR 5	N° DISTRIBUTEUR 1 OU 2 OU 3	



NOMBRE D'UV PAR CARTON :
> 8 cartouches 0.8 L
> 12 cartouches 1 L
> 10 flacons 1 L
> 24 flacons 100 ml
> 12 flacons pompes 300 ml
> 4 bidons 5 L

Spécialistes depuis 1973, les Laboratoires PRODENE KLINT conçoivent, développent et fabriquent eux-mêmes en France ces produits qui requièrent une expertise très particulière.

Aussi, en associant nos compétences, nous proposons une large sélection de références.



	POLISH BUREAU SANS SILICONE MENTHE	DÉSODORISANT RÊVE D'ORIENT	DÉSODORISANT PARFUM CITRON	RÉNOVATEUR INOX PARFUM CITRON	ASSAINISSEUR D'AIR BACTÉRICIDE PARFUM MENTHE		INSECTICIDE RAMPANTS	INSECTICIDE VOLANTS PARFUM LAVANDE
ACTION	Polish Dépoussiérant Sans Silicone	Aérosol Désodorisant Rêve d'orient	Aérosol Désodorisant Citron	Aérosol pour Traitement de l'Inox, Alu Anodisé et Chrome	Assainisseur d'Air		Aérosol Insecticide pour Insectes Rampants	Aérosol Insecticide pour Insectes Volants
DESTINATION	Dépoussière, nourrit, protège et embellit les surfaces traitées	Apporte une note fraîche et parfumée.	Apporte une note fraîche et parfumée.	Nettoie, protège et fait briller, et dissout les taches et traces de doigts	Assainie et désodorise tout ce qui est difficilement accessible		Pour éliminer les insectes rampants (blattes, cafards...)	Pour éliminer les insectes volants (mouches, moustiques...)
SURFACES	Plastique, cuir, skaï, bois, meubles et les boiseries (teck, parquets en bois cirés...)	Tous types de locaux (bureaux, halls d'accueil, vestiaires, salles de réunions, voitures...)	Tous types de locaux (bureaux, halls d'accueil, vestiaires, salles de réunions, voitures...)	Acier inoxydable, alu anodisé et chrome, email, stratifiés, carrosseries	Sanitaires, cuisines, salles de réunions, bureaux, poubelle...		Plinthes, pourtours de fenêtres, gaines d'aération...	Tous types de locaux
LE + PRODUIT	Compatible avec peintures et vernis.	Pulvérisation sèche, sans retombée	Pulvérisation sèche, sans retombée	Homologué alimentaire			Très efficace contre blattes et cafards	Parfumé lavande
MODE D'UTILISATION	En pulvérisation sur les surfaces à traiter. Peut s'utiliser également sur un balai à franges	En pulvérisation 2 secondes pour 10 m ²	En pulvérisation 2 secondes pour 10 m ²	En pulvérisation par petites surfaces successives	En pulvérisation 5 secondes pour 30 m ²		En pulvérisation par bandes sur les endroits fréquentés par les insectes	En pulvérisations brèves dans des locaux fermés
NORMES					Bactéricide : EN 1276			
HOMOLOGATION				 CONTACT ALIMENTAIRE				
UTILISATION					 			 
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Pulvé. 750 ml (240 117)	> Pulvé. 750 ml (240 212)	> Pulvé. 750 ml (240 215)	> Pulvé. 500 ml (240 206)	> Pulvé. 500 ml (240 216)		> Pulvé. 750 ml (240 120)	> Pulvé. 750 ml (240 121)

FAREVA[®]GROUPE
FCA

Depuis sa création en 1990, Fareva a toujours eu le souci de la création, de l'innovation et de la maîtrise des processus pour mettre au service de ses clients les expertises les plus pointues.

Grâce aux aérosols FCA nous pouvons vous proposer une large gamme présentant des solutions techniques adaptées à chaque utilisation.

NOMBRE D'UV
PAR CARTON :
> Tous les aérosols
sont vendus par 12

	NOUVEAU				
	SANITO	DUOFLASH	ECOFASH	ECOSURF Satiné	ECOROC Lin
ACTION	 Gel Nettoyant Détartrant	Nettoyant Vitres et Mobiliers de Bureaux	Nettoyant Vitres et Mobiliers de Bureaux	 Détergent Cirant Désodorisant	Dégraissant Lustrant Spécial Autolaveuse
DESTINATION	Entretien quotidien des sanitaires	Nettoie et assure un aspect brillant	Nettoie et assure un aspect brillant	Entretien régulier des sols	Dégraissant lustrant pour autolaveuse
SURFACES	Paroies verticales	Surfaces vitrées, miroirs, bureaux	Vitres, glaces, stratifiés...	Tous sols durs ou souples	Sols à grands trafic, carrelages, grès, ciments, sols poreux...
TYPES DE SALISSURES	Savon, voile calcaire et tartre	Poussières, fumées, traces de doigts...	Poussières, fumées, traces de doigts...	Salissures usuelles	Tous corps gras et salissures lourdes, grisaillement...
LE + PRODUIT	Sous forme de gel	Sèche rapidement sans laisser de traces		Entretien le satiné des sols	Apporte un aspect satiné. Peu moussant
pH PUR	2.3	7.8	7.8	8.3	13
MODE D'UTILISATION	Manuel avec flacon accordéon	Manuel	Manuel en pulvérisation ou mouilleur	Manuel ou mécanique	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	Prêt à l'emploi	1 %	1 %
HOMOLOGATION	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE		
UTILISATION	 			 	 
					
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Flacon 1 L - Bec orientable (190 025)	> 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)



	NOUVEAU			
	ECOROC	ECOROC Parfumé	ECOFORCE	ECOROC GMS
ACTION	Dégraissant Spécial Autolaveuse		Dégraissant Spécial Autolaveuse	Dégraissant Spécial Autolaveuse
DESTINATION	Dégraissant pour autolaveuse		Dégraissant industriel pour autolaveuse	Pour l'entretien régulier des grandes surfaces
SURFACES	Ciments, grès, carrelages, sauf surfaces autolustrées		Tous types de sols sauf autolustrés	Tous types de sols sauf autolustrés
TYPES DE SALISSURES	Efficacité prouvée sur graisses synthétiques et organiques		Corps gras et salissures industrielles	Graisses synthétiques et organiques
LE + PRODUIT	Peu moussant	Peu moussant. Parfumé.	Faible pouvoir moussant	Efficace contre le grisaillement des carrelages blancs
pH PUR	13		13.8	14
MODE D'UTILISATION	Manuel ou mécanique		Autolaveuse	Manuel ou mécanique
DILUTION (à partir de)	1 %		1 %	1 %
HOMOLOGATION	 CONTACT ALIMENTAIRE		 CONTACT ALIMENTAIRE	 CONTACT ALIMENTAIRE
UTILISATION			 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Bidon 5 L (240 004) > Fût 60 L (240 064) > Fût 220 L (240 224)	> Bidon 5 L (240 401) > Fût 30 L (240 410)	> Bidon 5 L (240 003) > Fût 60 L (240 063) > Fût 220 L (240 223)	> Bidon 5 L (130 310) > Fût 60 L (130 316) > Fût 220 L (130 312)



Laboratoires ROCHEX

NOMBRE D'UV PAR CARTON :
> 2 bidons 5 L
> Fûts à l'unité

	BULTEX 	PROFESSIONNEL 10
ACTION	Anti-mousse	Décapant Nettoyant pour Tous Revêtements Textiles
DESTINATION	Pour réduire très rapidement la mousse générée par les produits de nettoyage	Détergent moquette pour injecteur - extracteur
SURFACES		Tapis, moquettes et revêtements textiles
TYPES DE SALISSURES		Salissures organiques
LE + PRODUIT	Assure l'élimination de la mousse des solutions détergentes	Qualités pénétrantes détergentes
pH PUR	6.5	7.9
MODE D'UTILISATION	En pulvérisation sur les sols ou directement dans le bac de récupération	Mécanique avec injecteur extracteur ou monobrosse avec brosse moquette
DILUTION (à partir de)	0.5 %	3 %
HOMOLOGATION		
UTILISATION	 	 
CONDITIONNEMENT (Référence)	> Bidon 5 L (120 200)	> Bidon 5 L (110 100)



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

A.C.M	25	INSECTICIDE RAMPANTS	31
ACTIRINCAGE	23	INSECTICIDE VOLANTS PARFUM LAVANDE	31
ACTIVAISSEL	23	INTERNET	25
ACTIVAISSEL ETD+	23	KLINT S+ VÉGÉTAL	24
ADREX	16	LINGETTES ASEPTIL	29
AGIVIT	23	LUMIGLASS	20
ALDEX	23	LUMISOL	20
ASEPTIL LOTION +	29	LUNEA LOTION	28
ASEPTIL MOUSSE +	29	LUNEA MOUSS	28
ASSAINISSEUR D'AIR BACTÉRICIDE PARFUM MENTHE	30	MECASPEED	22
AZURNET	11	NEUTRISOL	10
BULTEX	34	POLISH BUREAU SANS SILICONE MENTHE	30
BUROCLEAN	20	POLYACTIF	11
CLARTEY CONCENTRÉ	10	POLYSTAR	26
D.U.I	19	PROFESSIONNEL 10	35
DS1 LINGETTES DÉSINFECTANTES	15	RENOBAT 21	17
DEPROTEX 07	27	RENOVATEUR INOX PARFUM CITRON	30
DESINTEX BGF	14	RENOV'PISCINE	17
DÉSODORISANT PARFUM CITRON	30	ROC 600	19
DÉSODORISANT RÊVE D'ORIENT	30	ROCTONIC SENTEUR AGRUMES	18
DUOCALE	12	ROCTONIC SENTEUR PIN	18
DUOCLAIR	10	ROCTONIC BOOSTE	19
DUOFLASH	32	RV 800	22
DUOFLOL EPICENZA	21	SANICAL	10
DUOFLOL FRUITIVA	21	SANICLER NDS	14 & 17
DUOLITE	12	SANIROC PIN MENTHOLÉ	15
DUOMAX	18	SANITO	32
DUOROC	14 & 18	SANYTEX PAA 2.5	14
DUOSANY	14 & 17	SEPTIGEL +	29
DUOSOL	26	SOLTONIC	11
DUOTEX	14	SP 2000	22
ECLASPRAY THV	26	SR 70	25
ECOFLASH	32	STANDING SURFACE	27
ECOFLOL	11	SUPRAVOL	22
ECOFORCE	33	SURFACIL BOUCHE PORES	26
ECONOMIA R50 NEUTRE	15 & 19	TECHNILAV	23
ECONOMIA R50 PARFUMÉ	19	TECHNOBRIL	19
ECOROC GMS	33	TECHNODOR	18
ECOROC	33	TECHNOROC	18
ECOROC LIN	32	TFD9 PRÉ-DÉSINFECTANT	15
ECOROC PARFUMÉ	33	TOUDERM	28
ECOSURF SATINÉ	32	TURBOCLEAN	11
FREX	25	TURBOCLEAN LIN	11
G20	16	VIDONET	15 & 24
G24	16	VITRENET	10
GLACIER 3000	26	VIVAFLOL	20
HYGICLAIR	13 & 16 & 24	VIVAZUR CITRONNELLE	20
HYGIMOUSSE	22		
HYGINET	13 & 16		
HYGIROC	15 & 24		

Laboratoires
ROCHEX



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

FABRIQUÉ EN FRANCE