



Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013)

LIQUIDE PLONGE MANUELLE



LPM

LIQUIDE PLONGE MANUELLE

Nettoyant dégraissant concentré destiné au lavage à la main des plats, vaisselles, couverts, ustensiles, batteries de cuisine...

- + Formule concentrée.
- + Solubilise et dégraisse.
- + Fort pouvoir mouillant et moussant.



Agent dégraissant d'origine végétale issue du Coco.

• Dosage recommandé par litre d'eau :

- Vaisselle peu sale : 2 ml (0,2%).

- Vaisselle sale : 3.5 ml (0,35%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0037	Citron	1 L	6	56
EXE0038	Citron	5kg	2	64
EXE0039	Citron	20kg	1	24



LPM+

LIQUIDE PLONGE MANUELLE SUPER ACTIF

Nettoyant dégraissant super concentré destiné au lavage à la main des plats, vaisselles, couverts, ustensiles, batteries de cuisine...

- + Formule super concentrée en actifs solubilisants et dégraissants.
- + Super mouillant & moussant.



+ Agent dégraissant d'origine végétale issue du Coco.

- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Vaisselle peu sale : 1,5 ml (0,15%).
 - Vaisselle sale : 2,5 ml (0,25%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0040	Citron	1 L	6	56
EXE0041	Citron	5kg	2	64
EXE0042	Citron	20kg	1	24





LPM + 400

LIQUIDE PLONGE MANUELLE DÉSINFECTANT ULTRA DÉGRAISSANT

Nettoyant ultra dégraissant désinfectant destiné au lavage à la main des plats, vaisselles, couverts, ustensiles, batteries de cuisine...

- + Formule super concentrée dégraissante et désinfectante en une seule opération en 5 minutes.
- + Sélection d'un agent anti microbien compatible avec les tensioactifs qui potentialise la prise de mousse et donne une qualité de mousse équivalente aux formules non désinfectantes.
- + Viscosité idéale pour l'usage avec une centrale de dosage, ne colmate pas.



- Plus de la moitié des tensioactifs présents sont d'origine végétale.
- + Sans ammonium quaternaire et sans aldéhyde
- Propriétés microbiologiques conformes au règlement (UE) N°528/2012. TP4 :

	ESSAI	MICRO-ORGANISMES CIBLÉS	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
ACTIVITÉ EN 13	EN 13697	Escherichia coli	1%	5min
BACTÉRICIDE		Staphylococcus aureus		
		Enterococcus hirae		

- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Pour l'activité désinfectante : 10 ml (1%).
 Formule concentrée : un bidon de 5 L de LPM + 400 permet de réaliser 500 L de bain de trempage de la vaisselle.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0276	Pamplemousse	1 L	6	56
EXE0267	Pamplemousse	5kg	2	64
EXE0268	Pamplemousse	20kg	1	24

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.









LIQUIDE PLONGE MANUELLE ÉCOLABEL

Nettoyant dégraissant écolabel destiné au lavage à la main des plats, vaisselles, couverts, ustensiles, batteries de cuisine...

- + Formule concentrée.
- + Fort pouvoir mouillant et moussant.
- + Enrichi en glycérine, agent cosmétique naturel, pour respecter la peau des mains.



- + Formulé avec des matières premières d'origine végétale.
- + Sans phosphate, sans éther de glycol, sans EDTA.
- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Vaisselle peu sale : 0,5 ml (0,05%) (soit 1/2 cuillère à café pour 5L).
 - Vaisselle sale : 1 ml (0,1%) (soit 1 cuillère à café pour 5L).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0243	11	6	56
EXE0244	5kg	2	64
EXE0403	20kg	1	24

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.







LPM+ ANTI-ODEURS

LIQUIDE PLONGE MANUELLE ANTI-ODEURS "MENTHE GLACÉE"

Liquide plonge manuelle anti odeurs parfum "menthe glacée" idéal pour les lavages difficiles et l'élimination des odeurs tenaces sur la vaisselle, verreries, batteries et ustensiles de cuisine en collectivités, CHR, cuisines collectives et industrielles...

- + Pour les lavages difficiles de la vaisselle
- + Élimine les mauvaises odeurs



- + Agent dégraissant d'origine végétale issue du Coco.
- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Vaisselle peu sale : 1,5 ml (0,15%).
 - Vaisselle sale : 2,5 ml (0,25%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0320	Menthe glacée	1 L	6	56
EXE0321	Menthe glacée	5kg	2	64
EXE0322	Menthe glacée	10kg	1	60
EXE0323	Menthe glacée	20kg	1	24











LIQUIDE PLONGE MANUELLE

Utilisé pour le lavage à la main de la vaisselle, verreries, couverts, batteries de cuisine. Peut être aussi utilisé pour le nettoyage des sols type carrelages, plans de travail, murs lavables et surfaces stratifiées.

- + Son pouvoir mouillant décolle les graisses les plus tenaces.
- + Dégraisse la vaisselle par dissolution des salissures dans le bain de lavage.
- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Vaisselle peu sale : 2ml (0,2%).
 - Vaisselle sale: 4ml (0,4%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0121	Citron	1 L	12	32
EXE0122	Citron	5kg	2	64
EXE0232	Citron	20kg	1	24

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

PRÉ-LAVAGE









TREMPAGE LIQUIDE

Pour la préparation du passage en machine des vaisselles différées et des matériaux sales et très sales.

- + Pré-lavage de la vaisselle.
- + Haut pouvoir dispersant et solubilisant.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 2.5 ml à 10 ml (soit 0.25% à 1%).
- Méthode : laisser tremper la vaisselle 20 à 30 mn. Egoutter et passer en machine ou laver à la main.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0311	5 L	2	64









TREMPAGE POUDRE

Pour la préparation du passage en machine des vaisselles différées et des matériaux sales et très sales.

- + Pré-lavage de la vaisselle.
- + Haut pouvoir dispersant et solubilisant.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 5 gr.
- Méthode : laisser tremper la vaisselle 20 à 30 mn. Egoutter et passer en machine ou laver à la main.

RÉFÉRENCE	СДТ	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0045	10kg avec verre do- seur de 15cl soit 180gr	1	36

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



RETROUVEZ AUSSI LE **DE600 - DÉGRAISSANT ENZYMATIQUE** POUR LE TREMPAGE DE LA VAISSELLE **PAGE 32**!

LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE AUTOMATIQUE





EU Ecolabel: FR/038/005

LLV 100

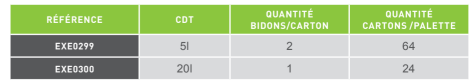
LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE **EAU DOUCE ÉCOLABEL**

Liquide de lavage vaisselle eau douce pour le lavage automatique de la vaisselle, couvert et verrerie en industrie ou en collectivités (CHR, cuisines collectives et industrielles).

- + Eau douce : TH 0°f à < 15°f.
- + Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse et élimine les salissures.



• Dosage recommandé par litre d'eau : 1 gr (0.1%) et 3 gr (0.3%).









LLV 150C

LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE CHLORÉ **EAU DOUCE**

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau douce.

- + Efficace en eau douce : TH ≤ 15°f.
- + Formule chlorée : effet blanchissant, élimine le voile terne sur la vaisselle.
- + Dégraisse et élimine les salissures les plus tenaces grâce à la combinaison de minéraux et d'agents dispersants.



+ Sans phosphate.

• Dosage recommandé par litre d'eau : 1 gr (0.1%) à 3 gr (0.3%) (55°C à 60°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0317	20 L	1	24

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.





EU Ecolabel: FR/038/005

LLV 200

LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE **EAU DOUCE À DURE ÉCOLABEL**

Liquide de lavage vaisselle eau douce à dure pour le lavage automatique de la vaisselle, couvert et verrerie en industrie ou en collectivités (CHR, cuisines collectives et industrielles).

- + Eau douce à dure : TH 0°f à > 25°f.
- + Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse et élimine les salissures.



+ Formule sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.

- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Eau douce: 1 gr (0.1%) et 1.5 gr (0.15%).
 - Eau moyennement dure: 1.5 gr (0.15%) et 2 gr (0.2%).
 - Eau dure: 2 gr (0.2%) et 2.5 gr (0.25%).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0301	51	2	64
EXE0302	201	1	24









LLV 300

LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE EAU DURE À TRÈS DURE ÉCOLABEL

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau dure à très dure.

+ Eau dure : TH > 25°f. + Eau très dure : TH > 30°f

+ Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse et élimine les salissures.



+ Formule sans EDTA, sans phosphate, sans chlore

• Dosage recommandé par litre d'eau :

- Eau dure : de 1 à 3 g/L.- Eau très dure : de 2 à 4 g/L.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0303	51	2	64
EXE0304	201	1	24





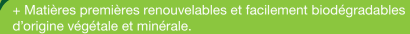




LAVAGE VAISSELLE CONCENTRÉ **ECOCERT TOUTES EAUX**

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau douce à très dure.

- + Efficace en eau douce et eau dure 15° ≤ TH ≤ 42°.
- + Ultra concentré.
- + A l'extrait naturel de Chicorée : super pouvoir nettoyant.
- + Super pouvoir séquestrant pour une vaisselle sans dépôts de calcaire même en eau très dure.



- + Sans phosphate ni dérivé, sans EDTA, sans COV, sans CMR. + Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel
- Dosage recommandé par litre d'eau : 0.5 (0,05%) à 1.5 gr (0,15%) (55°C à 60°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0203	6,5kg	2	64
EXE0204	13kg	1	40

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



LIQUIDE LAVAGE VAISSELLE TOUTES EAUX

Utilisé pour le lavage en automatique de la vaisselle, verreries, couverts, batteries de cuisine en eau douce à dure.

- + Efficacité toutes eaux : 15° ≤ TH ≤ 30°f.
- + Forte concentration en agents alcalins et anti-calcaire.
- + Evite le grisaillement.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 1 gr à 5 gr (55° à 60°).
- Bain séparé pour l'argenterie. Prendre des précautions avec la vaisselle décorée.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0212	5 L	2	64
EXE0213	20 L	1	24









LAVE BATTERIE TOUTES EAUX

Liquide de lavage en machine professionnelle des batteries et gros matériels de cuisine notamment en aluminium et alliages légers en eau douce à dure.

- + Efficace toutes eaux : $15^{\circ} \le TH \le 30^{\circ}f$.
- + Contient un agent anti-corrosion protecteur de l'aluminium.
- + Anti-calcaire : puissants séquestrants et dispersants.
- + Fort pouvoir détergent et dégraissant.



Sans phosphate, phosphonate, EDTA

 Dosage recommandé par litre d'eau : avec le système de dosage intégré, doser de 1 gr (0.1%) à 3 gr (0.3%) entre 55°C et 60°C. Ce dosage est fonction des spécificités du site, de la dureté de l'eau et du degré de salissure du matériel. Particulièrement adapté pour la gamme de TH entre 15° et 30° (eau dure) et si TH ≥ 30°, possibilité de doser de 3.5 gr (0.35%) à 5 gr (0.5%).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0254	23kg	1	24

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

LIQUIDE LAVE VERRE AUTOMATIQUE





EU Ecolabel: FR/038/005 LV

LAVE VERRES ET TASSES TOUTES EAUX ÉCOLABEL

Liquide de lavage verres et tasses eau douce à dure en industrie ou en collectivités (CHR, cuisines collectives et industrielles).

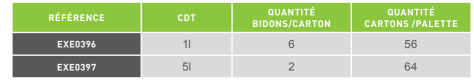
- + Eau douce à dure : TH de 0°f à > 25°f.
- + Combinaison de sels minéraux, de puissants agents séquestrants et dispersants: dégraisse et élimine les salissures.
- + Convient également pour la vaisselle et les couverts.





+ Formule sans EDTA, sans phosphate, sans chlore.

- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Eau douce: 1 gr (0.1%) et 1.5 gr (0.15%).
 - Eau moyennement dure: 1.5 gr (0.15%) et 2 gr (0.2%).
 - Eau dure: 2 gr (0.2%) et 2.5 gr (0.25%).











LAVE-VERRES TOUTES EAUX

Utilisé pour le lavage automatique de la verrerie en lave verre ou lave vaisselle à ouverture centrale en eau douce à dure.

- + Efficace toutes eaux : 15°f ≤ TH ≤ 30°f.
- + Tous types de tanins : café, thé, vins, rouge à lèvres...
- + Evite le voile calcaire et le grisaillement des verreries.
- Dosage recommandé : pour la mise en route, mettre une dose de 20 ml et recharger une dose tous les 5 paniers (55°C a 60°C).



+ Sans phosphate.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0339	1 L	6	56



POUDRE LAVAGE VAISSELLE AUTOMATIQUE





PLV 150C

POUDRE LAVAGE VAISSELLE CHLORÉE EAU DOUCE

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau douce.

- + Efficace en eau douce : TH ≤ 15°f.
- + Formule chlorée : effet blanchissant, élimine le voile terne sur la vaisselle.
- + Dégraisse et élimine les salissures les plus tenaces grâce à la combinaison de minéraux et d'agents dispersants.



Sans phosphate, sans phosphonate

• Dosage recommandé par litre d'eau : 1 gr (0,1%) à 3 gr (0,3%) (55°C à 60°C).

RÉFÉRENCE	СДТ	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0067	10kg avec gobelet doseur de 15cl soit 180gr	1	36

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.





PLV 200

POUDRE LAVAGE VAISSELLE EAU DURE

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau dure.



- + Efficace en eau dure : $15^{\circ} \le TH \le 30^{\circ}f$.
- + Fort pouvoir séquestrant pour une vaisselle sans trace de calcaire même en eau dure.
- + Dégraisse et élimine les salissures les plus tenaces grâce à la combinaison de minéraux et d'agents dispersants.



+ Sans phosphate, sans phosphonate.

• Dosage recommandé par litre d'eau : 1 gr (0,1%) à 3 gr (0,3%) (55°C à 60°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0068	10kg avec gobelet doseur de 15cl soit 180gr	1	36

PASTILLE LAVAGE VAISSELLE AUTOMATIQUE





PV 200

PASTILLE VAISSELLE EAU DURE

HYGIÈNE **RESTAURATION**

Pour le lavage automatique de la vaisselle, couverts et verreries en eau dure.

- + Efficace en eau dure : $15^{\circ} \le TH \le 30^{\circ}f$.
- + Dilution progressive.
- + Super pouvoir dégraissant.
- + Super pouvoir anti-calcaire pour des vaisselles sans dépôts même en eau dure.



+ Sans phosphate, sans EDTA

• Dosage recommandé par litre d'eau : 1 dose de 30 gr pour 20 litres d'eau.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0145	5kg (167 pastilles de 30 gr)	1	90

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

LIQUIDE RINÇAGE VAISSELLE AUTOMATIQUE







LRV 100

LIQUIDE RINÇAGE VAISSELLE EAU DOUCE

Pour le rinçage automatique de la vaisselle en eau douce.

- + Efficace en eau douce : TH ≤ 15°f.
- + Tous types de machines en phase de rinçage.
- + Réduction du temps de séchage.
- + Verres brillants et sans traces.



- + Agent séchant d'origine végétale.
- + Sans EDTA
- Dosage recommandé par litre d'eau : 0.1 gr (0.01%) à 0.5 gr (0.05%) (80°C à 90°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0307	5 L	2	64
EXE0308	20 L	1	24





LRV 200

LIQUIDE RINÇAGE VAISSELLE EAU DURE

Pour le rinçage automatique de la vaisselle en eau dure.

- + Efficace en eau dure : $15^{\circ} \le TH \le 30^{\circ}f$.
- + Pour des verres sans traces et brillants même en eau dure.
- + Tous types de machines en phase de rinçage.
- + Réduction du temps de séchage.



- + Sans EDTA.
- + Agent séchant d'origine végétale.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 0.1 gr (0.01%) à 0.5 gr (0.05%) (80°C à 90°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0309	5 L	2	64
EXE0310	20 L	1	24

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.







SANS PICTO

LIQUIDE RINÇAGE VAISSELLE TOUTES EAUX

Utilisé pour le rinçage en automatique de la vaisselle, verreries, couverts, batteries de cuisine en eau douce à dure.

- + Efficacité toutes eaux : 15° ≤ TH ≤ 30°f.
- + Casse le film d'eau formé sur la vaisselle lors de la phase de lavage.
- + Réduit le temps de séchage.
- Pour un TH compris entre 0°f à 12°f : diluer de 0.3 à 0.4 g/L. Pour un TH >12°f et jusqu'à 25°f : diluer de 0.4 à 0.5 g/L. Pour un TH >25°f : diluer de 0.5 à 0.8 g/L.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0314	5 L	2	64
EXE0315	20 L	1	24







LIQUIDE RINCAGE VAISSELLE TOUTES EAUX ENVIRONNEMENT DURABLE

Pour le rinçage automatique de la vaisselle en eau douce à dure.

- + Efficace toutes eaux : $15^{\circ} \le TH \le 30^{\circ}f$.
- + Pour des verres sans traces et brillants même en eau dure.
- + Tous types de machines en phase de rinçage.
- + Réduction du temps de séchage.



- + Formule non classée comme dangereuse selon les réglementations en vigueur.
- + Facilement biodégradable selon les critères de l'OCDE et non susceptible de générer une bioaccumulation.
- + Sans phosphate ni dérivé, sans EDTA.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 0.1 gr (0,01%) à 0.5 gr (0,05%) (80°C à 90°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0065	5kg	2	64
EXE0066	20kg	1	24



RVEC700







RVEC 7000

RINCAGE VAISSELLE CONCENTRÉ **ECOCERT TOUTES EAUX**

Pour le rinçage automatique de la vaisselle en eau douce à très dure.

- + Efficace en toutes eaux 15° ≤ TH ≤ 42°.
- + Ultra concentré.
- + Pour des verres sans traces et brillants même en eau très dure.
- + Tous types de machines en phase de rinçage.
- + Réduction du temps de séchage.



- + Matières premières renouvelables et facilement biodégradables
- + Sans phosphate ni dérivé, sans EDTA, sans COV, sans CMR.
- + Ecodétergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert disponible sur http://detergents.ecocert.com
- Dosage recommandé par litre d'eau : 0.1 (0,01%) à 0.2 g (0,02%) (80°C à 90°C).

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ Cartons/Palette
EXE0212	5 kg	2	64
EXE0213	10,5 kg	1	40

POUDRE RÉNOVATION VAISSELLE







RÉNOVANT VAISSELLE

Pour laver, rénover et désincruster la vaisselle (sauf aluminium, vaisselle décorée et couverts).

- + Rénove et désincruste la vaisselle pour lui redonner son éclat d'origine.
- + Enrichi en agents anti-oxydants.



+ Sans phosphate.

- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - Rénovation par trempage : de 5 gr (0,5%) à 10 gr (1%) à 60° C dans un bac plastique ou inox. Laisser agir 30 minutes, puis rincer à l'eau claire.
 - Rénovation en machine : 10 gr à 20 gr.

Ne pas utiliser sur les couverts.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0072	10kg avec verre doseur de 15cl soit 180gr	1	36

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

ENTRETIEN MATÉRIEL CUISSON

> FOURS VAPEUR AUTO NETTOYANT







LLFV+

LIQUIDE LAVAGE FOURS VAPEUR

Combinaison d'agents alcalins et d'agents de surface anioniques pour nettoyer efficacement les fours à vapeur.

- + Formule concentrée
- + Sans : phosphates, EDTA, CMR, COV
- + Spécialement conçu pour une utilisation avec les systèmes intégrés de nettoyage automatique des fours à vapeur, cuiseurs vapeur ou les robots de nettoyage.
- + Elimine et dissout les graisses.
- + Respect du matériel.
- + Enlève même les souillures incrustées et durcies.
- Dosage en automatique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0297	5 L	2	64







SANS PICTO



LIQUIDE RINÇAGE FOURS VAPEUR

Combinaison d'acides et d'agents de surface anioniques pour assurer le rinçage des fours à vapeur.

- + Formule concentrée sans pictogramme de danger
- + Sans: phosphates, EDTA, CMR, COV
- + Spécialement conçu pour le rinçage des fours à vapeur, cuiseurs vapeur et robots de nettoyage.
- + Le LRFV+ permet de neutraliser les alcalins de la phase de lavage et supprime les dépôts de calcaire de la cuisson.
- + Respect du matériel.
- Dosage en automatique.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0298	5 L	2	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

> FOURS MIXTES





GEL NETTOYANT FOURS

Pour le nettoyage et le dégraissage réguliers des fours, hottes, pianos, etc.

- + Puissant dégraissant.
- + Formule gel pour une meilleure adhérence aux parois : facilite le mouillage et le décollage des graisses carbonisées.
- Prêt à l'emploi à pulvériser sur des surfaces tièdes (max 60°). Ne pas utiliser sur l'aluminium.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0138	Citron	5kg	2 + 1 pistolet	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



LNF

LIQUIDE NETTOYANT FOURS

Pour le nettoyage et le dégraissage réguliers des fours, hottes, pianos, etc.

- + Puissant dégraissant.
- + Facilite le mouillage et le décollage des graisses carbonisées.
- Prêt à l'emploi à pulvériser sur des surfaces tièdes (max 60°). Ne pas utiliser sur l'aluminium.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0223	Citron	5kg	2 + 1 pistolet	64



> DÉGRAISSANTS MATÉRIELS



DFH

DÉGRAISSANT LIQUIDE FRITEUSES ET HOTTES

Pour le nettoyage et le dégraissage des friteuses, fours, hottes, pianos, etc.

- + Élimine les graisses chaudes, cuites ou carbonisées.
- + N'attaque pas la fonte, l'inox, l'acier et l'émail.
- Friteuses, sauteuses: à raison de 30 ml (3%) à 70 ml (7%) par litre d'eau.
- Pianos, plaques, planchas : pulvériser uniformément sur les surfaces à traiter.
- Hottes : pulvériser directement sur les surfaces.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0070	750ml	6	60
EXE0131	5kg	2 + 1 pistolet	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.







DPF

DÉGRAISSANT POUDRE FRITEUSES ET HOTTES

Poudre dégraissante pour le lavage industriel des friteuses et hottes en CHR, cuisines collectives et industrielles.

- + Elimine 100 % des graisses cuites et calcinées.
- + Sur tous les équipements en inox.

Mode d'emploi : friteuses, sauteuses : éteindre l'équipement et vidanger l'huile. Remplir d'eau chaude aux 2/3 et ajouter le DPF à raison de 30 gr (3%) à 70 gr (7%) par litre d'eau. Chauffer (thermostat 60°C) 30 minutes à 1 heure.

Utilisation par trempage : diluer 30 gr à 70 gr par litre d'eau et immerger les équipements 30 mn à 1 heure. Rincer.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0229	10kg avec verre doseur de 15cl soit 180gr	1	36

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



DGC

DÉGRAISSANT GRAISSES CUITES

Décapant spécialement conçu pour retirer les graisses cuites ou carbonisées pour grills, fours, hottes, pianos etc...

- + Spécial graisses cuites ou carbonisées.
- + Compatible inox.
- Dosage par litre d'eau : 10 % (soit 100 ml) en trempage ou en pulvérisation.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0073	6kg	2 + 1 pistolet	64



> DÉGRAISSANTS SOLS ET SURFACES





DMS

DÉGRAISSANT MULTI-SURFACES

Puissant dégraissant, élimine les graisses sur tous types de surfaces lavables : sols, murs, plans de travail, matériels...

- + Puissant dégraissant.
- + Actif sur toutes les graisses, même figées.
- Dosage recommandé par litre d'eau :
 - manuel de 1% (10 ml) à 10% (100 ml).
 - système de centrale de dilution de 1% (10 ml) à 5% (50 ml).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0071	Citron	750ml	6	60
EXE0132	Citron	5kg	2	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

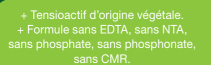












DMS+ 600 DÉGRAISSANT CUISINE SURPUISSANT MULTI SURFACES ÉCOLABEL

Pour l'élimination des graisses sur tous types de surfaces lavables : fours, hottes, pianos, grills, plaques de cuisson, inserts, en pulvérisation du produit pur. Pour les sols, murs, plans de travail... en dilution du produit, par balayage humide.

- + Excellent dégraissant très efficace sur les graisses cuites et carbonisées.
- + Toutes surfaces non sensibles aux alcalins.
- + Parfum orange.
- Dilution recommandée par litre d'eau : 0.5% (surfaces sales) soit 5 ml et 1% (surfaces très sales) soit 10 ml.
- Avec le système de centrale de dilution : 0.5% (surfaces sales) à 1% (surfaces très sales) en dilution dans l'eau.
- En pulvérisation : Prêt à l'emploi à pulvériser directement sur les surfaces. Utiliser le bidon de 5L pour recharger le pulvérisateur. Traiter les surfaces tièdes entre 50° et 70°C maximum.

Ne pas utiliser sur l'aluminium et alliages légers.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0256	Orange	750 ml avec tête mousse	6	60
EXE0257	Orange	5kg	2	64

ENTRETIEN DES SURFACES DURES ET TEXTILES







NETTOYANT DÉGRAISSANT PUISSANT ÉCOLABEL

Pour toutes surfaces lavables en collectivités, CHR, hôpitaux et milieux médicaux... Le produit n'est pas destiné à un nettoyage industriel.

- + Puissant dégraissant écologique.
- + Formulé pour dissoudre les salissures les plus rebelles et solubiliser les graisses.
- + S'utilise partout sur toutes surfaces lavables : stratifiés, carrelages, bureaux, cuisines, inox, jantes, surfaces peintes (peintures résistant à l'eau), ateliers, outils de découpe.
- + Efficace sur les graisses, feutres, crayons, film de nicotine, souillures alimentaires, cambouis, traces noires de chaussures, et autres taches rebelles
- + Redonne un brillant éclatant et désincruste en profondeur les surfaces.



- + Alcool d'origine végétale.
- + Sans phosphate, sans phosphonate, sans EDTA, sans NTA, sans CMR.
- Prêt à l'emploi.

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0241	Orange	750 ml avec tête mousse	6	60
EXE0242	Orange	51	2	64





ENTRETIEN SPÉCIFIQUE DES ZONES ALIMENTAIRES

> ENTRETIEN DES INOX







NETTOYANT INOX

Nettoie, dégraisse et fait briller les surfaces en inox.

- + Redonne à l'inox son éclat d'origine.
- + Elimine le tartre.
- Prêt à l'emploi.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0220	750ml	6	60

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.







NETTOYANT INOX ÉCOLABEL

Nettoie, dégraisse et fait briller les surfaces en inox.

- + Redonne à l'inox son éclat d'origine.
- + Elimine le tartre.
- + Laisse les surfaces brillantes et sans rayure.







+ Sails EDTA, sails phosphate, sails ether de g

• Prêt à l'emploi.



RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0236	Pamplemousse	750ml	6	60

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

DÉTARTRANT MATÉRIELS & SURFACES

DÉTARTRANT





DL

DÉTARTRANT LIQUIDE

Pour le détartrage et l'entretien des machines à laver la vaisselle, la verrerie et le linge.



- + Effet curatif très puissant.
- Pour le détartrage des machines : dosage recommandé par litre d'eau :
 - En cycle de lavage : diluer de 5% à 10% soit 50 à 100 ml. Laisser fonctionner la machine, température de l'eau 55°C à 60°C, de 15 à 30 minutes en cycle de lavage à vide. Vidanger et rincer.
 - Hors cycle de lavage : diluer de 10% à 15% soit 100 ml à 150 ml.
 Pulvériser sur les parois et zones inaccessibles. Laisser agir 15 minutes et rincer.
- Ne pas utiliser le DL sur les surfaces en marbre ou pierre.

+ Elimine le calcaire incrusté dans les circuits des machines.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0074	6kg	2	64







DÉTARTRANT LIQUIDE

Spécialement conçu pour le détartrage et l'entretien des machines à laver la vaisselle et le linge.

- + Fort pouvoir détartrant.
- + Prévient la reformation de calcaire.
- + Prolonge la durée de vie des appareils.
- Dosage recommandé:
 - En cycle de lavage : diluer de 5% à 10% (50 ml à 100 ml) par litre d'eau.
 - Hors cycle de lavage : diluer de 10% à 15% (100 ml à 150 ml) par litre d'eau.
 - Sols et surfaces : diluer de 1% à 5% par litre d'eau.

Ne pas utiliser le produit sur les surfaces en marbre ou pierre.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0125	5 L	2	64

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.











DPC 600

DÉTARTRANT PUISSANT CONCENTRÉ ÉCOLABEL

Pour un entretien préventif et curatif des petits matériels (cafetières, bouilloires, lave vaisselle cycle court et cycle long, lave verres...) / les surfaces rencontrées dans les cuisines : inox, zinc, émail, chrome, éviers... / surfaces sanitaires : baignoires, porcelaines, faïences, robinetteries, lavabos, éviers, wc... Pour un entretien préventif du matériel professionnel (mono zone, tunnel de lavage, lave linge pro...).

- + Retire efficacement le calcaire.
- + Sans parfum, sans odeur incommodante car ne dégage pas de gaz toxiques.
- + Respecte les surfaces, y compris les inox, chrome, laiton... dans les conditions normales d'utilisation.
 - + Sans acide phosphorique, nitrique, sulfurique, chlorhydrique.
 - + Sans phosphore, sans halogènes, sans azote.
- Dilution recommandée :
 - Surfaces en inox, porcelaine, faïence, sur les robinetteries, carrelage : dilution à 6% soit 60 ml dans 1 L d'eau.
 - Cafetière électrique / bouilloire : dilution à 15% soit 75 ml dans 500 ML dans l'eau du réservoir.
 - Lave vaisselle : verser 60 ml dans le bac détergent.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0265	1L	12	36
EXE0266	5L	2	64



> SEL RÉGÉNÉRANT





SR

Pour adoucir l'eau et éviter les traces de calcaire sur la vaisselle et la verrerie.

- + Protection longue durée contre le calcaire.
- + Fort pouvoir de séquestration.
- + Evite les traces blanches et voile terne.
- + Assure la performance des produits de lavage EXEOL.
- Prêt à l'emploi.

RÉFÉRENCE	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0076	10kg	1	36

> TRAITEMENT ENZYMATIQUE





DEU 600

DÉTERGENT ENZYMATIQUE UNIVERSEL



Pour le lavage de la vaisselle à la main, des plans de travail, du matériel de cuisine, des sols, des murs, des sanitaires.

- + Puissant dégraissant toutes surfaces grâce à l'action dispersante et solubilisante des enzymes.
- + Dissout efficacement les graisses et amidons, même séchés, grâce à l'action des enzymes.
- + Évite le bouchage et colmatage des canalisations.
- + Supprime les mauvaises odeurs émanant des agglomérats de graisses.



- + Formule enzymatique : respect de l'environnement.
- + Sans phosphate, sans éther de glycol, sans EDTA.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 5 ml (0.5%) à 10 ml (1%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ BIDONS/CARTON	QUANTITÉ CARTONS/PALETTE
EXE0069	Fruité	5kg	2	64









DE 600

DÉGRAISSANT ENZYMATIQUE

Pour le nettoyage et le dégraissage réguliers des fours, pianos, filtres de hottes et friteuses.

- + Elimine les graisses cuites et brûlées grâce à l'action dispersante et solubilisante des enzymes.
- + Utilisation en trempage.



- + Formule enzymatique : respect de l'environnement.
- + Sans phosphate, sans éther de glycol, sans EDTA.
- Dosage recommandé par litre d'eau : 5 ml (0.5%) à 10 ml (1%).

RÉFÉRENCE	PARFUM	CDT	QUANTITÉ Bidons/Carton	QUANTITÉ CARTONS /PALETTE
EXE0078	Pamplemousse	5kg	2	64