



RESTAURATION



FABRICATION FRANÇAISE



RVEC 7000

RINCAGE VAISSELLE CONCENTRÉ
ECOCERT TOUTES EAUX

- + Ultra concentré
- + Séchage et brillance en toutes eaux
- + Matières premières d'origine végétale

PRODUIT

Description / Application : Pour le rinçage écologique de la vaisselle en machine en milieu professionnel. Efficacité toutes eaux, même très dures.

Les + EXEOL :

EFFICACITE ET ÉCO-RESPONSABILITÉ :

- $15^{\circ} \leq TH \leq 42^{\circ}$.
- Formule ultra concentrée à base de matières renouvelables et facilement biodégradables d'origine végétale garantissant une efficacité maximale et le respect de l'environnement.
- Ultra efficace à des doses d'emploi réduites : évite la formation de mousse, assure un séchage rapide, sans traces et donne une brillance éclatante à la vaisselle.
- Formulé sans phosphate, sans EDTA, sans COV, sans CMR, sans allergène.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).
- **Matières premières renouvelables et facilement biodégradables d'origine végétale et minérale.**

Mode d'emploi :

RVEC 7000 s'emploie en dilution à raison de 0.1 à 0.2 g par litre d'eau dans le bac de lavage. Le dosage est fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure de la vaisselle. Température de lavage optimale : 80 à 90°C. Une eau adoucie permet la réduction des doses d'utilisation et un rinçage parfait. Pour une vaisselle parfaitement brillante et pour réduire l'impact environnemental, utiliser LVEC 7000 pour la phase de lavage. Un dosage correct assure une efficacité optimale et permet d'éviter le gaspillage et de réduire les rejets dans l'environnement.

Conditionnements :

Bidon de 5 KG (EXE00212). Carton de 2 X 5 KG. Palette de 64 cartons.

Bidon de 10.5 KG (EXE00213). Carton de 1 X 10.5 KG. Palette de 40 cartons.

PHYSICO CHIMIE

Composition : 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de surface amphotères et non ioniques.

Aspect physique : liquide fluide

Couleur : incolore

Odeur : caractéristique

Densité : 1.065 +/- 0.01

pH : 3.20 +/- 0.5



RVEC 7000

RINCAGE VAISSELLE CONCENTRÉ
ECOCERT TOUTES EAUX

- + Ultra concentré
- + Séchage et brillance en toutes eaux
- + Matières premières d'origine végétale

REGLEMENTATION

Précautions :

H226 - Liquide et vapeurs inflammables.

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

P102 - Tenir hors de portée des enfants. P210 - Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P303 + P361 + P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P337 + P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P403 + P235 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P501 - Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison de Nancy :
+33(0)3.83.22.50.50.

Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à info@sodel-sa.eu.



ATTENTION

ECO-GESTE

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

Pour être conforme au contrôle ECOCERT, la formulation, la fabrication et le stockage de RVEC 7000 répondent à des contraintes strictes :

- Utiliser des ingrédients d'origine végétale obtenus grâce à des procédés respectueux de l'environnement.
- Privilégier les ressources naturelles.
- Réduire les emballages.
- Non utilisation de tests sur les animaux.

Découvrez toute la gamme exeol :
sur www.exeol.eu



SODEL

190 Rue René Barthélémy
BP 94184
14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 80 60 60
www.sodel-sa.eu