



RESTAURATION PROFESSIONNELLE

DÉTERGENT DÉGRAISSANT CONCENTRÉ

Réf : PUREGRAIS
Écodétergent certifié par Ecocert Greenlife



Les produits de la gamme **PURE** sont conçus et développés avec la volonté d'offrir aux utilisateurs le meilleur de notre savoir-faire en matière de conception environnementale.

Cette volonté s'articule autour de notre concept **CARE** :

- **Contrôle** : produit garanti Ecocert Greenlife
- **Assurance** : produit sans classement toxicologique ou à classement différencié
- **Responsable** : composants d'origine naturelle
- **Efficace** : produit haute efficacité



IDÉAL POUR
CENTRALE DOSEUSE
MASTERDOSE



MATERIELS



SOLS



SURFACES

Le **DÉTERGENT DÉGRAISSANT CONCENTRÉ** de notre gamme **PURE** est un puissant détergent dégraissant spécialement conçu pour éliminer les graisses et salissures tenaces. Il trouve son application en zone alimentaire comme en zone collective. Il élimine les graisses, les huiles, les traces de caoutchouc, les moisissures et tout autre dépôt tenace sur tous types de supports. Il convient particulièrement pour le nettoyage des hottes, plans de travail, bacs à frites, petits matériels mais aussi en utilisation sur les sols et les surfaces modernes comme les tables de classes, le mobilier en stratifié... où sa formule active s'attaque dès son application aux tâches d'encre, feutres, crayons, colle. Il peut être mis en contact avec tous les métaux traditionnels.

- ✓ ÉLIMINE LES GRAISSES ET SALISSURES LES PLUS TENACES
- ✓ INTÉGRABLE DANS UN PROTOCOLE HACCP
- ✓ N'ATTAQUE PAS LES MÉTAUX



Version 5.0 applicable le 01/01/2018

DÉTERGENT DÉGRAISSANT CONCENTRÉ

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 2 ans



Bidon 5 L



Carton 4 x 5 L

PROPRIÉTÉS

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Ambrée

Densité : 1.02 ± 0,01g/cm³

Parfums disponibles : Caractéristique

pH : 10.8 ± 0,5 

Contient parmi d'autres composants : (Règlement CE N° 648/2004 - 907/2006) >30% : Eau ; <5% : Ethanol, agents de surface non ionique, carbonate de potassium, agent séquestrant, savon, acide citrique.

98,27 % des ingrédients sont d'origine naturelle.

Filière d'élimination : emballage vide vers la filière de recyclage plastique.

Geste éco-responsable : rincer l'emballage à la dernière utilisation.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Éco-conseil : pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation. Lorsque le pulvérisateur est vide, le recharger avec le contenu du bidon de 5L.

MÉTHODOLOGIE



Dilution : de 0.5 % à 5 %. (1) Diluer dans de l'eau tiède. (2) Frotter à l'aide d'une éponge. (3) Rincer.



Dilution : de 0.5 % à 5 %. (1) Diluer dans l'eau en fonction de l'état des sols. (2) Appliquer.



Dilution : 10 %. (1) Diluer le produit dans de l'eau. (2) Pulvériser. (3) Laisser agir. (4) Rincer. (5) Sur les inox, tirer le produit à la raclette.



Dilution : 5 %. (1) Diluer dans de l'eau chaude. (2) Laisser tremper environ. 30 minutes. (3) Brosser si nécessaire (4) Rincer.

RÉGLEMENTATION

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi - Usage strictement professionnel.

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

Produit trouvant son application dans le cadre d'un protocole HACCP. Conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Pour toutes les informations concernant les précautions d'usages et de sécurité, veuillez-vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.