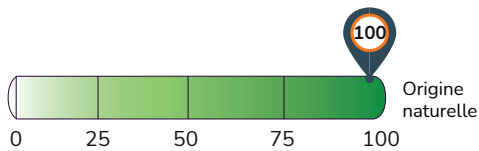
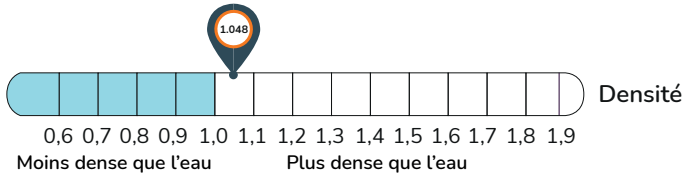


NETTOYANT DÉTARTRANT 100% D'ORIGINE NATURELLE AU RICIN

Version 01.2023

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



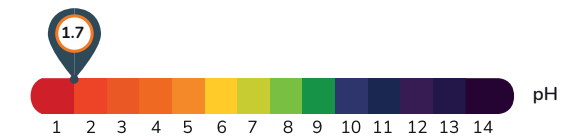
• **ASPECT** : Liquide limpide

• **COULEUR** : Marron

• **CONTACT ALIMENTAIRE*** :



* Sous condition de rinçage. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1 août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.



• **COMPOSITION** : eau, acide lactique, solvant, agent de surface non ionique, agent de surface anionique

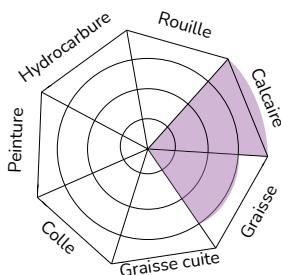
PROPRIÉTÉS :

- Formule double action : dégraissante et détartrante.
- Contient du ricin.
- Détergent certifié par Ecocert Greenlife selon le référentiel Ecocert «Ecodétergent» disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

MODE D'EMPLOI :

- Robinetterie, douches... : vaporiser à 20cm de la surface à traiter. Laisser agir quelques minutes et nettoyer avec une éponge humide. Rincer à l'eau.
- Lave-linge, lave-vaisselle... : mettre 250 mL de produit dans l'appareil vide puis rincer (cycle court). Répéter l'opération au moins une fois tous les 3 mois.

DOMAINE D'EFFICACITÉ :



DOMAINES D'UTILISATION :

- Surfaces inox, chrome, céramique...
- Nettoyage des éviers, WC, baignoires, urinoirs tout en leur apportant de la brillance grâce au ricin.
- Lave-vaisselle, lave-linge...

AVANTAGES DE LA GRAINE DE RICIN :

- Augmente les revenus des agriculteurs locaux sans concurrencer les cultures vivrières
- Planté exclusivement dans des zones semi-arides où aucun produit alimentaire ne pourrait pousser
- Favorise le développement local de zones arides peu exploitées

DÉMARCHE ÉCO-RESPONSABLE :

- **Réduire l'impact environnemental** : absence d'acides d'origine minérale traditionnellement utilisés et qui sont des sources de chlorures ou de phosphates.
- **Favoriser des cultures non vivrières** : présence d'huile de ricin modifiée.
- **Biodégradabilité** : plus de 98% des matières premières sont biodégradables.

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.