

❖ FICHE TECHNIQUE

Nettoyant multi-usages



🕒 Description

- ✗ A base d'ingrédients d'origine naturelle ; notre nettoyant multi-usages contient des enzymes, biomolécules de source renouvelable capables d'éliminer les salissures organiques, puis de se biodégrader.
- ✗ Dégraisse toutes les salissures, même tenaces : graisses végétales, animales, sucres, protéines... Il est utilisable en milieu alimentaire.
- ✗ pH neutre ; n'agresse pas les supports.
- ✗ Sans solvants ni composés volatils, non inflammable.
- ✗ Prêt à l'emploi ; son dosage permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

📍 Lieux d'utilisation

Cuisine, salon, chambre, salle d'eau, sanitaires.
Utilisable sur tous mobiliers et matériels.

🔍 Mode d'emploi

- ✗ Pulvériser sur la surface à nettoyer.
- ✗ Essuyer avec un chiffon propre et sec ou rincer à l'eau claire pour les surfaces alimentaires.



[EU Ecolabel : IT / 020 / 038]

Signes d'excellence, les écolabels garantissent un niveau d'exigence élevé en termes de **limitation des impacts des produits et services sur l'environnement et la santé**, tout en maintenant leur niveau de performance.

Plus d'infos sur ecolabels.fr

🕒 Précautions

Tenir hors de portée des enfants. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.



🔍 Caractéristiques techniques

- ✗ Aspect : liquide incolore
- ✗ Odeur : légère
- ✗ pH : neutre
- ✗ Composition détergent selon le règlement CE 648/2004 : subtilisine, cellulase
- ✗ Conditionnement : flacon 100% RPET recyclé et recyclable, format 500 mL

DOC-INS-76-a