

## Détergent alcalin surpuissant PROCERT PLUS

Nettoyants détergents détartrants

### Ca décape !



### Présentation

PROCERT PLUS est une formule détergente concentrée permettant la rénovation de tous les équipements et surfaces fortement souillés.



### Points forts

- Surpuissant
- Excellent dégraissant
- Agents de surfaces d'origine végétale
- Alimentaire

### Propriétés

- Dispose d'un pouvoir dégraissant exceptionnel sur les huiles, cambouis, graisses de toutes origines et autres salissures tenaces ainsi que les encres.
- Permet de nettoyer et dégraisser les surfaces fortement encrassées telles que sols d'usines, aires de stockage, garages quel que soit le revêtement : carrelages, sols béton, sols peints et tous revêtements lavables.
- Permet le nettoyage des zones piétonnes, sols en béton, murs des aires de lavage ou de garage, citernes, compartiments frigorifiques, surfaces avant peinture, intérieurs de fours, accessoires de cheminées.
- Conforme au nettoyage des matériaux et objets pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.
- Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement.
- 100 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur : <http://detergents.ecocert.com>

### Mode d'emploi

**Nettoyage courant** : diluer dans l'eau de 2 à 5 %.

- Pulvériser sur les supports.
- Frotter à l'aide d'une éponge ou de notre chiffon d'essuyage C'TEC.
- Laisser agir et rincer.

**Pour un nettoyage en machine (autolaveuse, monobrosse)** : diluer dans l'eau jusqu'à 5 % maximum.

**Pour le dégraissage industriel** : diluer jusqu'à 20 %.

- Utiliser en pulvérisation, en bain ou en essuyage.
- Rincer si nécessaire.
- Rinçage obligatoire en cas de contact alimentaire direct.

### Caractéristiques générales

**N° de référence** : PRO07167

**Aspect:** Liquide  
**Couleur:** Incolore  
**Odeur:** Faible  
**Densité:** 1,18

## Caractéristiques techniques

**pH:** 14

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Oui  
**Pourcentage COV:** 0%

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement:** 5 L, 30 L, 60 L  
**Type de conditionnement:** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.