

DÉTARTRANT SURPUISSANT, NETTOYANT, DÉSODORISANT, À DILUER À BASE BIOSURFACTANTS



**FORMULE
EXCLUSIVE IPC**



Photo non contractuelle



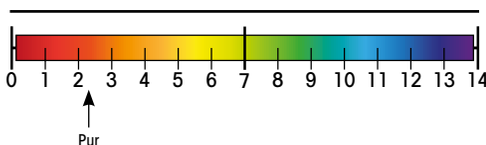
Détergent certifié par ECOCERT Greenlife
selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent »
disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

CONDITIONNEMENTS :



Bidon
5 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- EASY DOZ
- CENTRALE D'HYGIÈNE

TORNADO BIOTECH* AD 2D

SOLS ET SURFACES

ACTION

- Détartrer les surfaces

INNOVATION :

- Meilleur détartrant, désodorisant biotechnologique à diluer, du marché professionnel.
- *ENRICHIS EN BIOSURFACTANTS (tensioactifs naturels fabriqués par des micros organismes) pour un plus grand pouvoir désincrustant, sur tous les supports.
- Ultra efficace en un seul passage.
- Convient pour une utilisation préventive et curative.

PROTECTION :

- 95,6 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Facilité d'emploi : sans odeur désagréable et piquante à l'utilisation.

CONSEIL :

- Efficace sur les surfaces entartrées et les surfaces avec des traces de calcaire, savon, souillure, ...
- Produit universel :
 - S'utilise aussi bien sur les sols, parois verticales, robinetteries, vasques, parois de douches, éviers, faïences, céramiques, cuvette des WC.
 - Compatible sur tous les métaux, verre, plastiques, PVC, ...

MODE D'EMPLOI :

- Produit à diluer. ● Diluer le produit manuellement ou à l'aide de l'Easy DOZ. ● Traitement curatif détartrant : Dilution à 20 %. ● Traitement préventif antitartre : Dilution entre 5 et 10 %.
- Appliquer le produit dilué sur la surface à traiter en quantité suffisante pour recouvrir la surface. ● Laisser agir. ● Frotter si nécessaire. ● Rincer à l'eau claire. ● Pour les surfaces destinées à entrer en contact avec les denrées alimentaires, faire suivre d'un rinçage à l'eau potable.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide fluide incolore à jaune pâle.
- Parfum : Menthe. ● Densité : 1,15. ● Contient : 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface non ioniques, moins de 5% de : agents de surface anioniques, parfum (limonène), agents conservateurs (sorbic acid, potassium sorbate). Contient aussi : eau, acide lactique, alcool, glycerol, acide glycolique, glycol, sel, sodium sulfate, correcteur de pH, base