

NETTOYANT DÉGRAISSANT À BASE DE BIOSURFACTANTS



BIOSUR* DEGRAISSANT

SOLS ET SURFACES

ACTION

- Dégraisser

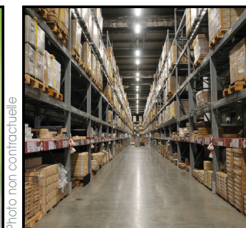


Photo non contractuelle



INNOVATION :

- *Grâce à la puissance des biosurfactants (tensioactifs fabriqués par des micro-organismes), permet une faible consommation de produit tout en garantissant une efficacité remarquable sur tous les supports, même les plus fragiles.

PROTECTION :

- Respecte l'utilisateur et l'environnement.
- Formulée pour limiter les risques de réaction allergique.
- Emballage recyclable, sauf pompe : éliminer conformément aux législations en vigueur de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

CONSEIL :

- S'utilise sur tous types de surfaces (sols, murs) en collectivités, en industrie agroalimentaire, chimique, pétrolière...



uniquement le 5 L
EU Ecolabel :
FR/020/020

MODE D'EMPLOI :

DOSAGE :

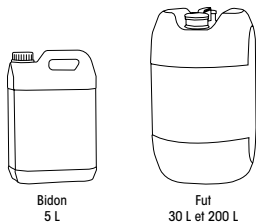
Diluer le produit grâce à une pompe doseuse (disponible sur demande) dans un seau de 8 L.

- Surfaces peu sales : 0,25 % = 20 mL (1 coup de pompe).
- Salissures normales : 0,5 % = 40 mL (2 coups de pompe).
- Nettoyage haute pression : 0,25 % à 1 % = 20 à 80 mL (1 à 4 coups de pompe) selon le degré de salissure.
- Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (20°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide vert au parfum fraîcheur.
 - Densité : 1,035 - 1,055.
- *Ce produit n'est pas issu de l'agriculture biologique.

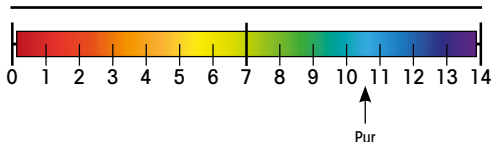
CONDITIONNEMENTS :



Bidon
5 L

Fut
30 L et 200 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- MAGIC FIBRE ● MEMO FIBRE ● PROFIBRE ● HARRY MOPEUR

IR :