

CAPXEL CT DENG

Concentré dégraissant basse alcalinité Ecolabel

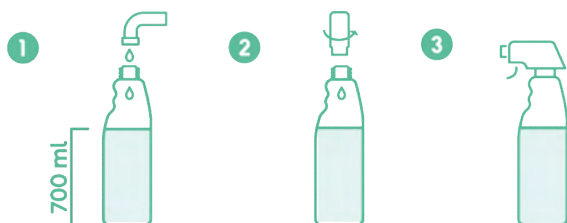


Le produit à l'usage obtenu est indiqué pour le nettoyage des surfaces grasses ou avec des niveaux de saleté très élevés. Très approprié pour nettoyer les cuisines, les surfaces, les ustensiles, etc. La réutilisation de la bouteille réduit la production de déchets plastiques. Un dosage correct permet d'économiser et de réduire la consommation d'eau et d'énergie ainsi que la pollution de l'eau. Apte pour l'industrie alimentaire.

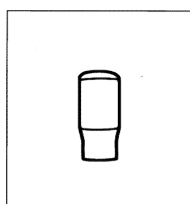


MODE D'EMPLOI

Verser 700 ml d'eau dans une bouteille. Visser la capsule jusqu'à ce que tout le produit soit à l'intérieur. Placer un pulvérisateur et appliquer directement sur la surface à traiter. Il est recommandé de laisser agir le produit. Sécher ensuite avec un chiffon ou du papier. En cas de salissures importantes, il peut être nécessaire de répéter l'opération ou d'augmenter le dosage.



FORMAT DE PRÉSENTATION



Récipients de 50 mL.

En cas d'accident, consulter le service médical d'information toxicologique: 01 40 05 43 28. N° FAB 63 393



PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent
 Couleur: jaune
 Densité: 1.05 g/cc a 20°C
 pH: 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 (1%) 11.0



T^a Inflammation: N.A.
 Viscosité (cPs, 20°C): N.A.
 Demande Chimique d'Oxygène (DCO): N.A.
 Teneur en Phosphore (P): N.A.
 Autres: N.A.



COMPOSITION CHIMIQUE QUALITATIVE

Agents de surfaces anioniques
 Agents de surfaces non ioniques
 Diluants
 Séquestrants
 Eau Distillée
 Colorants