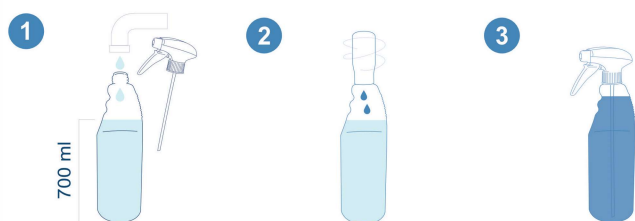


ECO CAPS SANITAIRES

Ultraconcentré nettoyant sanitaires

Le produit obtenu est indiqué pour le nettoyage de tout type de surface, carrelages, salles de bain, surfaces synthétiques (mélamine, PVC, etc.). Avec son utilisation, nous réaliserons un nettoyage des surfaces en évitant l'accumulation de chaux et la formation d'incrustations. 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. 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.

Réf.	Composition	Qté/colis	Qté/pal
C7950000	Kit 1 Pulvé 750ml + 8 capsules	1	-
C8170000	Recharge de 12 capsules	4	132
C8230000	Pulvé 750ml vide étiqueté	1	-

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent
 Couleur: rougeâtre
 Densité: 1.07 g/cc a 20°C
 pH: 1,5

T^a Inflammation: 38 °C
 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 amphotères
 Diluants
 Alcools de poids moléculaire faible
 Acides Organiques
 Substances Lustrantes
 Parfums
 Colorants

FORMAT DE PRÉSENTATION

Récipients de 50 mL.

