

Kit caps concentré 8x50ml éliminateur d'encre pulvé

Concentré éliminateur d'encre



Le produit obtenu convient au nettoyage des surfaces présentant des taches d'encre d'écriture (stylos, feutres, etc.) ou des taches grasses. Très approprié pour le nettoyage des tables, des chaises et d'autres surfaces dures. Apte pour l'industrie alimentaire.

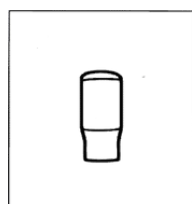


MODE D'EMPLOI

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.



PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUE

Aspect: liquide transparent
 Couleur: jaune orangé
 Densité: 1,029 g/mL à 20°C
 pH: 11



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

Diluants d'encre
 Agents de surfaces anioniques
 Agents de surfaces non ioniques
 Alcalis
 Parfums