



PRODUIT

Dénomination	Percarbonate de sodium
Molécule	Carbonate de disodium, composé avec du peroxyde d'hydrogène $2\text{Na}_2\text{CO}_3:3\text{H}_2\text{O}_2$
Utilisation	Technique
DDM	2 ans
Certification du fabricant	
Pays d'origine	Allemagne
Conservation	Endroit sec et frais
Rayon	DPH

DESCRIPTION

Le Percarbonate est composé d'oxygène et de carbonate de sodium. Actif dans l'eau dès 30°C, il a un fort pouvoir blanchissant. Il élimine rapidement les taches "organiques" (thé, café, jus de fruits, vin, herbe, chocolat, encre...). Ses propriétés antibactériennes en font un produit désinfectant. Il peut être utilisé pour nettoyer les couches lavables.

CONDITIONNEMENT

Contenants	dimension en cm	Poids net en kg	gencod	nombre d'unités / carton
Sac kraft doublé polypro	8 x 5 x 23	0,50	3770009132077	10
Sac kraft doublé polypro	9,5 x 6,5 x 29,5	1,00	3770009132084	8

Non destiné à la vente en vrac

