





POUDRE VAISSELLE

PRO



99,9% du total des ingrédients sont d'origine naturelle

+ PRODUIT

- POUDRE VAISSELLE À L'OXYGÈNE ACTIF SPÉCIALE CYCLES COURTS
- MACHINES PROFESSIONNELLES OU MÉNAGÈRES
- ACTION RENFORCÉE SUR LES TACHES OXYDABLES (THÉS, CAFÉ...)
- FORMULE SANS PARFUM





POUDRE VAISSELLE

PRÉCAUTIONS ET MODE D'EMPLOI

Machines professionnelles: Utiliser 0,5 à 2 g par litre d'eau chaude (60°C), selon la dureté de celle-ci et le degré de salissure. Lave-vaisselle de type ménager: Remplir le bac prévu à cet effet soit de 10 à 15 g par cycle de lavage selon le degré de salissure de la vaisselle.

L'usage d'un liquide de rinçage et de sel est préconisé. (se référer au mode d'emploi de votre machine)

COMPOSITION

5 % ou plus, mais moins de 15 % : agents de blanchiment oxygénés.

Moins de 5 % : agents de surface non ioniques, enzymes. Contient aussi : Sodium carbonate, sodium sulfate, sels, séquestrants, sodium metasilicate, silicate, agents anti redéposition, glycols, correcteur de pH. 99,9 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

RÉGLEMENTATIONS

ATTENTION. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. UFI: HUTV-H063-200W-48DC





Aspect	poudre
Couleur	blanche
Odeur	caractéristique
Poids unitare	18 g
Densité	1,00 +/- 0,05
pH en sol. aqueuse à 1%	10,50 ± 0,50
Stockage	Hors gel et forte chaleur



С	onditionnement	seau 10 Kg
Référence		IG393432
	EAN13	3 519 593 934 328
U	Dimensions UVC H x L x P (cm)	22,7 x 22,7 x 19,4
v	UVC / Pal.	55
С	Poids net	10 Kg
	Poids brut	10,8 Kg
	Matériau emballage	PEHD
TGAP		oui



