

ENERGIE

LESSIVE ATOMISEE SUPER ACTIVE DESINFECTANTE

Réf 103

1. PROPRIETES :

Poudre de lavage du linge en machine ménagère ou industrielle. Économie d'énergie.
Action désinfectante et bactéricide dès 40°C. Conforme à la norme EN 1276 à 25 g/L, pendant 20 minutes à 40°C en condition de saleté. Lavage à basse température (60°C), mais agit dès 40°C grâce à son activateur de Perborate. Convient particulièrement aux cotons, blancs ou textiles mélangés.

2. MODE D'EMPLOI :

	MACHINES MENAGERES			MACHINES COLLECTIVES		
	Pour une charge de 4.5 kg de linge sec			Par kg de linge sec		
Dureté de l'eau						
Douce	60 g	80 g	100 g	10 g	15 g	20 g
Moyennement	80 g	100 g	120 g	15 g	20 g	25 g
Dure	100 g	120 g	140 g	20 g	25 g	30 g
PRELAVAGE	30 g	40 g	50 g	10 g	15 g	20 g
Lavage à la main : 50 grammes pour 10 litres d'eau						

Séparer le linge où les couleurs risquent de déteindre. Respecter les températures de lavages indiquées sur le linge. Pour le lavage à la main, dissoudre la poudre avant d'immerger le linge.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Poudre blanche atomisée - granulés de couleur bleue
pH à 1% :	10,5 +/- 0,5
Densité :	0,625
Parfum :	Fraîcheur fleurie
Stockage :	Stocker à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Moins de 5 % de : phosphonate, agents de surface non ioniques, savon. 5 % ou plus mais moins de 15 % : agents de surfaces anioniques, agents de blanchiments oxygénés. Enzymes, azurants optiques, parfum (linalool), butyphenyl methylpropional.
Matière active :	Acide péracétique : 0,68 g/100 g de lessive (généré in situ) (CAS n° 79-21-0) +/-0,01

4. CONDITIONNEMENT :

Sac de 20 KG.
Nombre de lavages pour sac de 20 KG : 180 (machine ménagère)

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Suivre attentivement les recommandations du constructeur de la machine.
Pour les couleurs délicates nous vous recommandons de les séparer au lavage
Produit professionnels. Formule déposée au centre anti-poison de Paris, Lyon, Marseille : 04 72 11 69 11
Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.com
Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.
Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

N° de révision 29-04-10