

Mega Oxy

Agent de blanchiment de haute concentration à base d'oxygène

Mega Oxy est un agent de blanchiment hautement actif pour des textiles blancs et de couleurs claires en coton et tissus mixtes qui s'utilise dans tout type de laveuse-essoreuse.

Données chimico-physiques:

Consistance:	poudre homogène	
Alcalinité totale:	5,7 g/l	(solution de 1 %)
Alcalinité caustique :	0,0 g/l	(solution de 1 %)
Valeur pH:	9,8	(solution de 1 %)
Densité (masse volumique):	~ 1000 g/l	

Ingrédients (suivant recommandation CE):

Agent de blanchiment à base d'oxygène supérieur à 30 %, phosphonates inférieur à 5 %

Autres additifs:

Carbonates, activateurs de blanchiment

Dosage recommandé:

Par kg de linge sec en rapport de bain 1 : 4

Plage de dureté	Dureté d'eau °dH	Procédé à 1 Bain	Procédé à 2 Bains	
			1er Bain	Bain de blanchiment
1 - 2	0 - 14 douce	3 - 10 ml / kg		3 - 15 ml / kg
3	oultre 14 dure	Adoucir l'eau		
Rendement par kg de produit avec dosage max. en plage 1		100 kg		

Emploi:

Mega Oxy est un agent de blanchiment spécialement actif ménageant bien le textile qui s'utilise additionnellement aux produits **Mega Forte**, **Mega Pur**, **Mega Sol**, **Viva Pris**, **Viva Sol** dans le procédé à 1 Bain ou dans le lavage principal.

Veuillez trouver des recommandations d'utilisation individuelles et des procédés spécifiques dans notre dossier sur la Blanchisserie Professionnelle.

Propriétés:

Elimination des salissures de pigment	---
Elimination des salissures grasses	---
Elimination des salissures albuminoïdes	---
Action de blanchiment	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Inhibition de grisage	☺ ☺ ☺
Protection des couleurs	☺ ☺ ☺
Formation de mousse	☺ ☺ ☺ ☺ ☺
Prévention d'incrustations	☺ ☺ ☺ ☺
Qualité de finition	---
Qualité olfactive	☺
Rendement	☺ ☺ ☺ ☺ ☺

☺ ☺ ☺ ☺ ☺ = résultat maximum

Ecologie:

Mega Oxy est exempt de chlore, APEO, EDTA et NTA. et répond en toute conformité aux exigences du Règlement CE No. 648/2004.

Conditions de magasinage: Stocker au froid et au sec.
Conserver le récipient hermétiquement fermé.

Durée max. de magasinage: 12 mois