



LESSIVE POUDRE INDUSTRIELLE

Lessive pour le lavage du linge toutes températures

DESCRIPTION :

Contient, parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) : Moins de 5% de : phosphonate, agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, savon - Entre 5 % et 15 % : agents de blanchiment oxygénés
Contient également : enzymes, azurants optiques, parfums, linalool, hexyl cinnamal

FONCTIONS :

LESSIVE COMPLETE multi usages pour le lavage en collectivité de tous textiles
FORT POUVOIR DEGRAISSANT et séquestrant par la forte teneur en alcalinité.
ELIMINE LES TACHES de graisse et protéiques. Anti-calcaire. Mousse contrôlée

CARACTERISTIQUES :

Aspect poudre blanche atomisée – granulés de couleur bleue
pH 1 % 10,5 +/- 0,5
Densité 0,6
Parfum fraîcheur fleurie

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

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. **Températures de lavage** : Cotons et blancs : 60 °C à 90 °C - Synthétiques textiles mélangés : 40°C.

MACHINES MENAGERES			MACHINES COLLECTIVES			
<i>Pour une charge de 4,5 kg de linge sec (en grammes)</i>			<i>Par kg de linge sec (en grammes)</i>			
Dureté de l'eau						
DOUCE	70	90	110	15	20	25
MOYENNEMENT DURE	90	110	130	20	25	30
DURE	110	130	150	25	30	35
PRELAVAGE	30	40	50	10	15	20

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Stocker à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité
Suivre attentivement les recommandations du constructeur de la machine. Pour les couleurs délicates nous vous recommandons de les séparer au lavage. Produit professionnel.
Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Edition de novembre 2017 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent ont pour but de vous conseiller avec un souci permanent de bien vous servir mais sans aucun engagement de notre part. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.