

SAVYL®

GRALFANEIGE

Lessive atomisée avec enzymes et activateur de lavage
Sans phosphates



- 🌿 Efficace dès 30°C, même en présence d'eau calcaire
- 🌿 Elimine tous types de saletés et de taches sur tous textiles
- 🌿 S'utilise sur tous types de machines à laver équipées de doseurs

APPLICATION

GRALFANEIGE est une lessive parfumée, à haute teneur en matière active, possédant une excellente réserve en alcalinité. Elle s'utilise pour tous textiles (blanc, couleurs, coton et synthétique) et est particulièrement recommandée pour le lavage des linges de cliniques, maisons de retraite, hôpitaux, hôtellerie... dans tous types de machines à laver collectives ou individuelles, équipées de distributeurs doseurs.

Cette lessive contient un activateur de lavage et des enzymes, qui permet d'éliminer parfaitement tous types de saletés et de taches, dès 30°C, même en présence d'eau très calcaire.





Elle contribue au respect de l'environnement par son absence de phosphates.

MODE D'EMPLOI

- Trier le linge et respecter les températures de lavage indiquées sur chaque textile. Pour les synthétiques et tissus délicats, ne charger la machine qu'au 2/3 de sa capacité en coton. Ne pas laver les articles portant le symbole \X/. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre.
- Pour les lavages à la main, bien dissoudre la poudre avant d'immerger le linge.
- Les doses indiquées sont des moyennes : les diminuer en cas d'eau douce ou de linge peu sale, les augmenter dans le cas contraire.
- Au dernier rinçage, utiliser notre Assouplissant Linge.

Mode d'emploi :

1  = 100 GRAMMES

	LAVAGE avec PRÉLAVAGE		LAVAGE SEUL	LAVAGE A LA MAIN*
	PRÉLAVAGE	LAVAGE		
MACHINE MÉNAGÈRE				
COLLECTIVITÉS	10 à 30 g/kg de linge sec			POUR 10 LITRES D'EAU

* Lavage à la main : dissoudre complètement la poudre avant de mettre le linge.

CARACTERISTIQUES

Aspect : poudre

Densité apparente : $0,6 \pm 0,1$

Contient, entre autres : agents de surface non ioniques et anioniques, agents de blanchiment activés, agent anti redéposition, azurants optiques, enzymes.

Couleur : blanche avec grains bleus

pH (à 1 %) à 20°C : $10,5 \pm 0,5$

SECURITE / PRÉCAUTIONS

Réservé à usage professionnel.

Craint le gel et l'humidité.

CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg

Unité de conditionnement (U.C.) :

Nbre sacs/couche :

Nbre couches/palette :

Nbre U.C./palette :

Référence : 366040/20

Sac

3

12

36



MAJ Septembre 2017

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com