



LESSIVE EN POUVRE ATOMISÉE DÉSINFECTANTE POUR LE LAVAGE DU LINGE



- ▶ Formulation polyvalente utilisable pour tout type de textiles et de fibres.
- ▶ Efficacité bactéricide EN 13727 / EN 16616 et fongicide EN 13624 / EN 16616 en conditions de saleté et substances interférentes : permet un lavage direct sans prélavage.
- ▶ Active sur virus enveloppés selon EN 14476.
- ▶ Efficacité désinfectante* prouvée dès 40 °C en 30 minutes.
- ▶ Formule renforcée en activateurs de lavage et de blanchiment pour un détachage et une blancheur impeccable.
- ▶ Contient des agents biologiques actifs sur les taches difficiles : urine, sang, œuf, protéines, taches grasses...
- ▶ Efficace même à basse température (dès 30 °C) et dans des eaux très dures.
- ▶ Fort pouvoir anticalcaire pour une protection du linge et de la machine lors de lavages répétés en eau dure.
- ▶ Sans phosphates.

APPLICATION

Trier le linge et respecter les indications de température de lavage conseillées pour chaque textile. Laver à part les articles de couleur. **Doses d'emploi :**

Avec prélavage

Prélavage	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
	-	10g/ kg de linge sec	10g/ kg de linge sec
Lavage	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce (<15° TH)	7g/ kg de linge sec	12g/ kg de linge sec	20g/ kg de linge sec
Eau dure (de 15 à 35° TH)	7g/ kg de linge sec	15g/ kg de linge sec	25g/ kg de linge sec
Eau très dure (>35° TH)	7g/ kg de linge sec	20g/ kg de linge sec	30g/ kg de linge sec

Sans prélavage

	Linge peu sale	Linge sale	Linge très sale
Eau douce (<15° TH)	25g/ kg de linge sec	25g/ kg de linge sec	30g/ kg de linge sec
Eau dure (de 15 à 35° TH)	25g/ kg de linge sec	30g/ kg de linge sec	35g/ kg de linge sec
Eau très dure (>35° TH)	25g/ kg de linge sec	35g/ kg de linge sec	40g/ kg de linge sec

Doseur gradué fourni (1 dose = 97.5g)

CONDITIONS D'EMPLOI

Pour le lavage des synthétiques et textiles fragiles : utiliser une lessive spécifique ou diminuer fortement la dose. Ne pas utiliser sur la laine et la soie. Suivre attentivement les recommandations du constructeur de la machine. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTERISTIQUES

Aspect : poudre blanche à points bleus.
Densité : 0.73 ± 0,05
pH (à 1% dans l'eau) : 10,20 ± 0,50

***Propriétés microbiocides : normes réalisées en 30 min à 40°C en conditions de saleté**

Bactéricidie : bactéricide selon EN 13727 à 8g/L et selon EN16616 à 10g/L.

Fongicidie : fongicide selon EN 13624 et EN 16616 à 10g/L.

Virucidie : actif sur virus enveloppés (virus de la vaccine) selon EN14476 à 10g/L.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants latex, lunettes.



1023