

PROPRIETES



La lessive Toplinge D 20 est une poudre de lavage désinfectante spécialement conçue pour garantir une propreté impeccable du linge à toutes températures.

- Elimine parfaitement les taches tenaces rencontrées dans le secteur des métiers de bouche et de la santé.
- Bactéricide selon la norme EN 1276, elle désinfecte les textiles à partir de 40°C pour un temps de contact de 15 mn et une concentration de 15g/l.
- Contient des agents anti-calcaires qui aident à prévenir tout dépôt de calcaire sur les fibres.

DOSAGE CONSEILLE

Dosage pour une machine de 4,5 kg en g/kg de linge sec

	Eau douce	Eau dure	Eau très dure
Linge peu sale	70 g	93 g	115 g
Linge sale + prélavage	115 g	139 g	174 g
Linge très sale + prélavage	174 g	185 g	209 g

1 mesure = 720g/l = +/- 139 g

CONSEILSPRATIQUES

CONSEILS DE PRUDENCE

- Mettre la dose recommandée dans le bac de lavage ou dans le système de dosage.
- Trier les textiles et respecter les températures de lavage indiquées sur le linge.
- Ne jamais laver les articles portant le symbole
- Ne pas utiliser sur la laine et la soie.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette,
- Contacter le centre anti-poison le plus proche. (Paris: 01 40 05 48 48).
- En cas de peau sensible, éviter le contact prolongé avec les mains, laver avec de l'eau après usage.
- Eliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.
- Eviter le rejet dans l'environnement.
- Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- Ne pas réutiliser l'emballage vide.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : poudre atomisée blanche avec points bleus
- pH à 1 % : 9,8 +/- 0,5
- Densité à 20° C : 720 +/- 50
- Contient parmi d'autres composants :

Agents de surface anioniques, zéolites, agents de blanchiments oxygénés	De 5 % à 15 %
Savon, agents de surface non ioniques, polycarboxylates, phosphonates	Moins de 5 %
Azurants optiques, enzymes,	Egalement

- Composition en substances actives biocides d'une solution à 1%: acide péracétique généré in situ n° CAS 79-21-0 0.133% (m/m)
- Type de préparation: 01
- Date de péremption: 18 mois à compter du jour de fabrication

PRESENTATION

Toplinge D 20 : sac de 20 kg (réf. 215200)

