



L'hygiène professionnelle



ESDOGEN PERACET

Produit concentré suractif pour le blanchiment et la désinfection des textiles.

Propriétés

- Agent de blanchiment suractif de la gamme ESDOGEN.
- Utilisation pour le lavage du linge blanc et de couleur en association avec ESDOGEN SOLO et/ou ESDOGEN BOOSTER.
- Se prête à tous les types de lavage comme adjuvant de blanchiment.
- Assure le blanchiment des textiles en ménageant les fibres.
- Actif dès 40 °C.
- Efficacité grâce à sa teneur en oxygène actif, les produits de la décomposition sont totalement et rapidement dégradables.
- Rejets minimisés et usure du linge maîtrisée.

Données chimico-physiques

Aspect:	Liquide incolore et limpide
Densité:	1,13 g/ml
Viscosité:	6 mPas
Valeur pH:	1.0 (non dilué)

Utilisation

Dosage au lavage principal dès que le bain a atteint la température de lavage de 40 à 70 °C :

Blanchiment normal: de 3 à 5 ml/kg de charge

Linge sale et taché: de 6 à 8 ml/kg de charge

Laisser agir pendant 10 à 20 minutes

Certifications

Figure dans la liste des désinfectants de l'Institut Robert Koch, conformément à l'art. 18 de la loi relative aux épidémies, adapté à la désinfection du linge dans des laveuses selon le procédé de désinfection chimico-thermique à 60 °C. Temps d'action de 10 minutes, type AB, dosage de 2 ml/l d'ESDOGEN PERACET en combinaison avec 2 ml/l ESDOGEN SOLO.

Bactéricide selon la norme DIN EN 1276 en combinaison avec ESDOGEN SOLO :
2 ml/l avec un temps d'action de 15 min. et à 20 °C.

Fongicide selon la norme DIN EN 1275 en combinaison avec ESDOGEN SOLO:
2 ml/l d' ESDOGEN PERACET, 2,5 ml/l de ESDOGEN SOLO avec un temps d'action de 5 min.
et à 20 °C.

Virucide selon la norme DIN EN14476 en combinaison avec ESDOGEN SOLO:
2 ml/l avec 10 min. temps d'action et à 60 °C.

Utiliser les produits biocides avec précaution! Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Numéro inventaire: 40354

Usage et stockage

Stocker au frais, dans des locaux bien aérés et ne pas l'exposer aux rayons du soleil.

Refermer les bidons hermétiquement après chaque prélèvement. Eviter toute impureté. A stocker uniquement dans l'emballage d'origine. Ne jamais introduire des restes du produit dans le récipient.

Date d'expiration: 24 mois suivant la date de production.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.