



OTTALIN OxyActive

Superconcentré activé pour le blanchiment à l'oxygène des textiles.

Écolabel

OTTALIN OxyActive est certifié avec l'écolabel de l'UE dans le cadre de l'utilisation du système multicomposants OptiCare 50° GREEN. Vous trouverez les instructions d'utilisation correspondantes et autres informations permettant de satisfaire aux critères environnementaux dans la fiche technique du système de lavage OptiCare 50° GREEN.



Propriétés

- Se prête à tous les types de lavage comme adjuvant de blanchiment
- Assure le blanchiment hygiénique des textiles en ménageant les fibres
- Actif des 40 °C
- Son efficacité est due à l'oxygène actif ; les produits de décomposition sont totalement et rapidement biodégradables

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. L'utilisation du produit doit être adaptée chaque fois aux conditions d'exploitation correspondantes. Les obligations ne peuvent pas être déduites.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111
www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com
 OTTALIN OxyActive TM FR 09/23

Données chimico-physiques

Aspect :	Liquide limpide, incolore
Densité :	1,157 g/ml
Viscosité :	5 – 10 mPa·s
Valeur pH :	1,0 (non dilué)

Utilisation

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

- Blanchiment normal : de 2 à 3 ml/kg de charge
- Linge sale et taché : de 3 à 5 ml/kg de charge

Durée d'action : 10 – 20 minutes.

La dureté de l'eau peut être obtenue auprès de la compagnie des eaux locale.

Usage et stockage

OTTALIN OxyActive se conserve pendant minimum 24 mois dans des récipients fermés.

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

Refermer après chaque prélèvement. Protéger contre les impuretés.

Ne jamais introduire des restes du produit dans le récipient.

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

Mesures de protection de l'environnement

Éviter de disséminer le produit pur dans les canalisations ou l'environnement.

Classification et étiquetage

La classification et l'étiquetage d'OTTALIN OxyActive sont établis en raison de la présence d'acide peracétique et de peroxyde d'hydrogène, qui sont décomposés en substances non classifiées pendant le processus de lavage.

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. L'utilisation du produit doit être adaptée chaque fois aux conditions d'exploitation correspondantes. Les obligations ne peuvent pas être déduites.

Chemische Fabrik Kreussler + Co GmbH, Postfach 12 04 54, D-65082 Wiesbaden, Tel. +49 (0) 611 9271-0, Fax +49 (0) 611 9271-111
www.kreussler-chemie.com, www.kreussler.com, mailto: info@kreussler.com

OTTALIN OxyActive TM FR 09/23