

JONPRO OXYGEN



Additif de blanchiment oxygéné

JONPRO OXYGEN est un additif détachant en poudre spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle, hospitalière et collectivité. Ce produit est applicable pour tout type de linge, à l'exception de la laine et du nylon (polyamide). Il est utilisé en addition dans le bain principal de lavage à des températures.

JONPRO OXYGEN est formulée sur la base de perborate, de TAED, de sels alcalins et d'agents de stabilisation pour l'opération de blanchiment.

Avantages

- Excellent détachant pour tout type de linge, y compris la couleur.
- Permet de réduire les dommages occasionnés sur le linge (en adéquation avec nos recommandations d'utilisation).



JONPRO OXYGEN

Mode d'emploi

Le niveau de dosage est fonction du degré de salissures du linge : 2 - 5 g/kg de linge sec. Ne pas utiliser JONPRO OXYGEN pour le lavage de la laine et du nylon (polyamide)

Conditions idéales > 80°C. pH du bain de lavage entre 9,0 et 10,7.

Si détachage à faible température (60°C à 80°C), pH doit être entre 11,0 et 11,5 pour assurer un dommage minimal.

Si < à 60°C, la performance de détachage est réduite.

Données techniques

Aspect	Poudre blanche à bon pouvoir d'écoulement
Alcalinité totale [% Na ₂ O;pH 3.6]	47.5
Oxygène actif [%]	2.0
Densité apparente [g/l]	920

Les données techniques inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent être considérées comme des spécifications

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible par minitel au numéro vert : 08 36 05 00 99 ou par internet : <http://www.diese-fds.com> et www.johnsondiversey.fr.

Stockage dans l'emballage d'origine fermé et éviter les températures extrêmes.

Conditionnements

<i>Code article</i>	<i>Conditionnement</i>
7512007	10 kg

