

Clax Sonril

Liquide de blanchiment oxygéné

Description

Clax Sonril est un produit détachant de blanchisserie spécialement formulé pour une utilisation en blanchisserie industrielle, blanchisserie hospitalière et en blanchisserie intégrée de collectivité.

Ce produit est applicable sur tout type de linge (à l'exception du nylon) et s'utilise dans le bain de lavage principal à des températures comprises entre 70°C et 90°C.

Propriétés principales

Clax Sonril est un produit de blanchiment à base de peroxyde d'hydrogène dont la composition a été stabilisée pour une utilisation efficace à haute température. Ce produit est un liquide très peu visqueux, avec de grandes facilités de pompage, qui permet un dosage optimisé dans le bain de lavage. En adéquation avec nos recommandations d'utilisation, **Clax Sonril** permet d'éviter les dommages excessifs sur le linge ainsi que le ternissement des couleurs. Attention cependant, les peroxydes contribuent à fixer sur le linge les salissures à base de sang ce qui les rend d'autant plus difficiles à nettoyer par la suite. Il est alors particulièrement recommandé d'éviter tout contact du linge avec les peroxydes au cours de l'opération initiale de lavage (dans l'intervalle des 0 à 7 minutes). Pour le traitement du linge avec des salissures alimentaires, il est recommandé d'utiliser un produit enzymatique au cours du pré-lavage. Pour des instructions complémentaires, se référer aux instructions d'utilisation ci-dessous.

Avantages

- Très bon détachant pour tout type de linge, incluant le linge de couleur
- Facilement dosable
- En adéquation avec nos recommandations d'utilisation, permet d'éviter tout dommage sur le linge
- Redonne de l'éclat aux textiles de couleur

4EL1



Clax Sonril

Mode d'emploi

Le niveau de dosage est fonction du degré de salissure du linge
Recommandations de dosage : 2 – 4 ml/kg de linge sec

Recommandations particulières :

- **Clax Sonril** atteint son maximum d'efficacité à des températures > 80 °C.
- A ces températures, le pH du bain de lavage doit se situer entre pH 9.0 et 10.7.
- Une utilisation de ce produit à haute température et avec un pH > 10.7 peut provoquer une détérioration chimique des fibres naturelles comme le coton.
- Pour un effet détachant optimal à basse température (60°C – 80°C), ce produit doit être utilisé avec un pH compris entre 11.0 et 11.5, c'est sous ces conditions que le linge subira le minimum de dommage.
- En dessous de 60°C, l'effet détachant du produit devient minimal. Dans ce cas, il convient d'utiliser un produit de blanchiment à des températures modérées tel que Clax Personril.
- L'utilisation des produits de blanchiment sur base peroxydes n'est pas souhaitable à des fins de désinfection.
- Ne pas utiliser **Clax Sonril** pour le lavage des nylons (polyamide notamment, HTN).

Données techniques

Aspect	liquide limpide incolore
Densité à 20°C	1.110
Oxygène libre [%]	14.0

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles séparément sur la Fiche de Données de Sécurité accessible au N° Vert 08.36.05.00.99 sur Minitel ou sur Internet <http://www.diese-fds.com> ou www.johnsondiversey.fr

Stocker le produit dans son emballage d'origine fermé et à l'abri des températures extrêmes.
Réf. St : 10505

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
6973254	20L
6973380	200L
6973421	950L
7510818	10L