



# Revoflow OXI

# 43X2

## Agent de blanchiment - pour basses températures - oxygène, pour le linge de couleur

### Description du produit

Clax Revoflow OXI est un agent de blanchiment très concentré, qui est activé à basse température.

### Propriétés principales

Clax Revoflow OXI est un agent de blanchiment hautement concentré sous forme de poudre. Ce produit procure d'excellents résultats de blanchiment à des températures basses à moyennes (40°C-60°C) et plus. Le lavage à basse température permet une économie des coûts énergétiques. Ce produit a été spécifiquement conçu pour une utilisation en combinaison avec les autres produits Clax Revoflow pour une action blanchissante supplémentaire, ou lorsque Clax Revoflow Pro Micro est utilisé, un produit qui ne comprend aucun agent de blanchiment. A la bonne dose à 40°C, Clax Revoflow OXI assure un lavage hygiénique de vos textiles. Clax Revoflow OXI peut également être utilisé à faible dosage dans le cycle de rinçage pour neutraliser le chlore, par exemple lorsque Clax Revoflow Clor est utilisé dans le lavage principal.

### Avantages

- Blanchiment efficace à basse et moyenne température.
- Produit très concentré, nécessitant des emballages plus petits. Cela permet de réduire l'impact environnemental.
- Le système de dosage Clax Revoflow offre tous les avantages du dosage automatique.

### Mode d'emploi

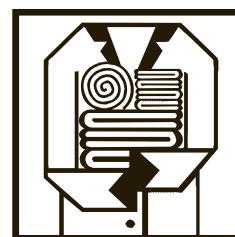
Utilisez le système de dosage Clax Revoflow pour doser le produit dans la machine à laver. Le dosage recommandé est d'environ 1 à 2g/kg de lin, en fonction du niveau de blanchiment et de la température souhaités. Ce produit doit être dosé pendant le lavage principal, et NE PAS dans le cycle de prélavage. Il est recommandé de combiner ce produit avec le Clax Revoflow Pro Micro.

De faibles doses (0,1-0,2g/Kg) peuvent être appliquées lors du rinçage final, pour un effet neutralisant par rapport au blanchiment au chlore, si celui-ci est utilisé pendant le lavage principal.



5093 0001

Part of a  
Multi-component system



*\* Dosage recommandé lors des conditions optimales. Cependant, le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial Diversey pour obtenir plus d'informations.*



# Revoflow OXI

# 43X2

## Données techniques

Aspect: Poudre blanche

Valeur pH en solution (1%): 10,3

Densité en vrac (g/l): 1050

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.