

Relatex® oxiplus

GREEN





No. art.	No. art.		
nouveau	vielle	Conditionnement	Contenance
9106270	13221	Seau	8 kg
9106260	13225	Sac	25 kg

Aspect: blanc, poudre Odeur: inodore Densité: 850 g/l pH: 10.0

Sécurité

Respecter impérativement les mesures de précaution. Veuillez prendre connaissance des avertissements de danger et des mesures de précaution ainsi que des informations relatives au transport et des composants dans la fiche de données de sécurité ou sur l'étiquette du produit.

Stockage

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine fermé. Entreposer à l'abri de la lumière.

Protéger du gel et de la chaleur.

Respecter les indications relatives à l'entreposage avec d'autres produits dans la fiche de données de sécurité.

Conservabilité à dater de la production

24 mois

Agent de blanchiment et de détachage écologique dès 30°C

Avantages

- détachage à base d'oxygène actif
- action hygiénique
- combinable avec tous les produits lessiviels
- pour tous les types de linge à l'exception de la laine, de la soie et des teintures
- sensibles
- sans azurants optiques
- en tant qu'additif pour toutes les méthodes de lavage entre 30 et 60°C
- élimine les taches de vin, de thé, de café, de fruits et autres dès 30°C

Propriété:

Relatex® oxiplus est un agent de blanchiment et de détachage à base d'oxygène actif convenant pour tous les types de linge à l'exception de la laine et de la soie.

Emplo

2 – 6 ml/kg de linge sec, selon la dureté de l'eau et le degré d'encrassement. Dosage conformément aux indications ou au plan de lavage ajusté individuellement.

Relatex® oxiplus ne devrait être utilisé qu'au deuxième cycle de lavage (lavage principal) étant donné que les souillures à teneur en protéines peuvent être fixées.

Remarque

Ne convient pas pour la laine et la soie. Ne pas mélanger avec des produits chlorés!

Les informations de cette notice sont basées sur le niveau actuel de nos connaissances. Nous ne saurions engager notre responsabilité pour d'éventuels dégats résultant d'un usage inapproprié du produit. Les données précitées s'entendent départ notre usine.



