

FICHE TECHNIQUE

HYPERBLAN

POUDRE DE BLANCHIMENT À L'OXYGÈNE ACTIF

Réf. **DL38** – Seau 10 kg



USAGES ET PROPRIETES :

L'HYPERBLAN libère de l'oxygène actif entre 40°C et 60°C, ce qui permet un blanchiment efficace, ainsi que l'élimination des tâches oxydables avec une consommation d'énergie plus faible.

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004).

MODE D'EMPLOI :

L'HYPERBLAN peut s'utiliser, soit :

- Seul : doser entre 5 et 10 g/kg de linge
- En additif de lavage : doser entre 5 et 10 g/kg de linge
- Avec un autre produit selon le système utilisé

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les recommandations complètes relatives aux précautions d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité du produit, accessibles sur internet : www.christeyns.com ou www.quickfds.com.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : Poudre blanche parfumée

pH: 10,8 à une concentration de 10 g/l d'eau

densité relative à 20°C : 1,015

STOCKAGE

Stocker à une température comprise entre 5°C et 40°C. Durée limite de conservation est 24 mois.

CONDITIONNEMENT :

Seau 10 kg

Diamètre seau : 29 cm

Hauteur seau : 26,7 cm

Poids seau vide : 600 g (environ)

Palette de 44 seaux

Poids palette : 466 kg (environ)