



## OTTALIN CL

**Chlorure décolorant en poudre, exempt de phosphate, pour le blanchiment intensif.**

### Propriétés

---

- Pour le blanchiment de souillures intensives.
- Exempt de phosphate.
- Pour éliminer des taches tenaces, telles que de curry, d'épices, etc.
- Maniement simple.

### Données chimico-physiques

---

Aspect:	Poudre blanche
Densité en vrac:	850 - 950 g/l
pH valeur:	8,8 (solution à 1 %)

### Utilisation

---

#### Blanchiment intensif

Doser de 3 à 6 g/kg de linge sec avec la lessive alcaline !

Proportion de bain: 1 : 6

Temps d'action de 10 à 20 min à 50 – 55 °C.

Procéder ensuite au blanchiment à l'oxygène, afin de détruire le chlore actif résiduel

### Usage et stockage

---

OTTALIN CL peut être stocké dans des bidons fermés pendant au moins 24 mois.

Ne pas laisser les récipients à la portée de personnes non autorisées; fermer hermétiquement après chaque prélèvement. Ne pas stocker au contact d'un acide.

---

Toutes les indications portées sur cette fiche ont été établies au mieux de nos connaissances. Elles doivent être adaptées aux conditions d'utilisation et sont sans engagement de notre part.