



**CLAX Sinox**

**7XP1**

## Hydrosulfite de sodium poudre de décoloration et de blanchiment

### Description

Clax Sinox élimine les taches de couleur et le jaunissement des textiles. Il peut être appliqué pour décolorer ou blanchir les textiles en coton ou en polyester.

### Propriétés principales

Clax Sinox est basé sur un fort agent réducteur et possède une efficacité excellente sur toutes sortes de taches et de salissures.

### Avantages

- Élimine le jaunissement sur les textiles, causé par les résidus de chlore lors du séchage.
- Élimine les taches tenaces résistantes au chlore, tels que les produits solaires et de maquillage etc.
- Élimine le jaunissement causé par les eaux contenant du fer et du manganèse.

### Mode d'emploi

Clax Sinox est ajouté au lavage principal.

Température : 40 – 90°C  
Temps : 10 – 30min.  
Dosage : 20 – 80g/kg de linge sec  
Le dosage dépend aussi du degré de salissure.

### Important

Ne jamais utiliser avec d'autres agents de blanchiment comme le chlore ou l'oxygène dans la même lessive.

### Données techniques

Aspect : poudre blanche  
Densité apparente (g/l 20°C) : 1300  
Valeur pH (1% solution) : 6

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

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et de stockage sont disponibles sur la Fiche des Données de Sécurité.  
A conserver dans l'emballage original dans un endroit frais et sec.

