



CLAX<sup>®</sup> Extra

3ZP5

## Poudre de lavage de haute performance, convient pour de faibles températures

### Description

Clax Extra est un détergent pour le lavage principal spécialement formulé pour des blanchisseries industrielles et des blanchisseries de collectivité intégrées. Il convient pour le dosage manuel ou automatique et s'utilise pour toutes les duretés d'eau. Clax Extra convient pour le lavage du linge blanc en coton ou en polyester/coton et pour le linge de couleurs.

### Propriétés principales

Clax Extra est une poudre lessivielle enzymatique puissante constituée d'une association d'agents tensio-actifs, d'agents séquestrants, de sels alcalins et d'agents anti-grisaillement et anti-corrosion et un système de blanchiment pour températures moyennes. Le mélange équilibré de tensio-actifs permet une excellente élimination ainsi que la dispersion des salissures grasses et huileuses. La base phosphatée pour la séquestration assure une faible concentration en ions et évite ainsi la précipitation des composants de la lessive principale. En outre la présence de phosphates lutte contre le grisaillement du linge en gardant les salissures en suspension dans le bain de lavage et évite ainsi leur redéposition. Clax Extra a été formulé avec des silicates qui possèdent des propriétés anticorrosives et des azurants optiques qui permettent de conserver un bel éclat du linge. Ce produit contient un agent de blanchiment pour application à températures moyennes (50-70°C) et des agents de stabilisation du blanchiment, qui préviennent l'endommagement des fibres. L'addition d'enzymes protéolytiques permet la dégradation des protéines, facilitant ainsi des souillures d'origine protéiniques comme le sang ou les souillures alimentaires. Clax Extra est une lessive structurée qui pourra être idéalement utilisée pour le lavage des textiles de couleur dans le milieu hospitalier, dans les autres établissements de santé ainsi que dans l'hôtellerie ou la restauration.

### Avantages

- Excellente performance sur un large éventail de taches et de salissures
- Protection contre le grisaillement des fibres; stabilisation des salissures
- Blanchiment efficace à température moyenne
- Permet de conserver l'éclat du linge
- Protection contre les effets de corrosion en machine
- Très efficace contre les salissures protéiniques (p.ex. sang et taches d'aliments)

### Mode d'emploi

Dosage recommandé :

Consulter l'emballage pour les informations de dosage.

Pour obtenir les meilleurs résultats:

- Utiliser de l'eau douce
- Séparer les articles en polyester/coton des autres et les laver séparément
- Séparer le linge blanc du linge de couleurs
- Trier suivant le degré de salissure: faible, moyen et fort





CLAX<sup>®</sup> Extra

3ZP5

#### Données techniques

Aspect: Poudre blanche à écoulement libre, avec particules

bleues Valeur pH (dilué): ~ 11

Densité relative (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 0.64

Alcalinité totale (%Na O ; pH 3,6) : 26

*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. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

#### Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101100395	Clax Extra 3ZP5 20Kg W1779	En général: dosage manuel

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2021 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 17/08/2021 fr-BE (P00063)