



# CLAX<sup>®</sup> Microwash forte

# 32B1

## Lessive en poudre pour le traitement de tout type de linge - spécialement formulée pour le lavage des microfibrés

### Description

Clax Microwash forte est un produit de lavage principal complet pour utilisation en buanderie industrielle. Ce produit est spécialement conçu pour le lavage des chiffons et mops en microfibrés et ce à des duretés d'eau moyennes à dures.

### Propriétés principales

Clax Microwash forte protège la structure unique des mops et chiffons en microfibrés pour leur garantir une capacité de lavage ainsi qu'une durée de vie optimale. Ses composants ont été soigneusement choisis et correspondent aux attentes de fournisseurs de microfibrés. Clax Microwash forte ne contient pas d'agent de blanchiment et peut donc également être utilisé sur le textile de couleurs. Clax Microwash forte est une poudre enzymatique basée sur un mélange efficace de tensio-actifs, d'agents séquestrants d'anti-grisaillements et d'anti-corrosion. Le mélange équilibré de tensio-actifs permet une élimination excellente des salissures grasses et participe à la dispersion des résidus de saletés. Le système de renfort permet une concentration réduite en ions de calcium, ce qui empêche les composants de la lessive de précipiter. Les agents séquestrants agissent également en tant qu'agents anti-grisaillements en maintenant les salissures en solution.

### Avantages

- Ne diminue pas les capacités de nettoyage des microfibrés
- Excellents résultats de lavage sur un large éventail de salissures
- Combat le grisaillement du textile; maintient les salissures en solution
- Convient pour l'eau très dure

### Mode d'emploi

Clax Microwash forte est une poudre spécialement développée pour le lavage des textiles en microfibre. Le produit peut être appliqué à des températures allant de 40 à 85 °C

Pour un résultat optimal :

1. Utilisez de l'eau douce
2. Séparez les articles en polyester/coton des autres et lavez-les à part
3. Séparez les articles blancs de ceux de couleurs
4. Séparez les articles de degré de salissures différentes

### Dosage\*

Recommandations de dosage en g/kg de produits secs

- Eau douce (8 °dH) : 5-9 (sol faible), 8-12 (sol moyen), 12-16 (sol lourd)
- Eau moyennement dure (8 - 15 °dH) : 10-14 (sol faible), 14-18 (sol normal), 18-22 (sol lourd)
- Eau dure (> 15 °dH) : 15-25 (sol bas), 18-28 (sol normal), 20-30 (sol lourd)

\*Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.





# CLAX<sup>®</sup> Microwash forte

# 32B1

## Données techniques

Aspect:	Poudre blanche à écoulement libre
Odeur:	Sans odeur / sans odeur
pH (solution à 1% à 20°C):	~ 10.5
Masse volumique (g/L):	1100
Alcalinité totale (%Na <sub>2</sub> O; pH 3.6):	40

*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](https://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.

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

© 2023 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 18/07/2023 fr-BE (K00128)