

Citro-Neige (poudre)

Détergent à Lessive en Poudre

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION



CITRO-NEIGE est un détergent en poudre, composé de surfactants puissants qui infiltrent, fragmentent et désagrègent les taches et la saleté de tout genre.

Les ingrédients dégraissants de **CITRO-NEIGE** déclenchent l'émulsion des saletés grasses, les pénétrant et les diffusant rapidement.

Les agents séquestrant et dispersant de **CITRO-NEIGE** éparpillent les particules de saleté dans la solution de lavage et préviennent leur re-adhésion aux tissus nettoyés jusqu'à ce qu'elles soient emportées par l'eau propre du rinçage.

CITRO-NEIGE contient un javellisant spécialement conçu pour les tissus blancs et colorés ainsi qu'un assouplisseur de tissus et un parfum citronné qui confèrent aux vêtements encore plus de fraîcheur et de douceur.

CITRO-NEIGE lave parfaitement les tissus de coton et poly/coton et nettoie efficacement les tenues grasses des travailleurs des secteurs mécanique et métallurgique, ainsi que celles des cuisiniers de restaurant et des travailleurs du secteur de l'alimentation.

Le caractère peu moussant de **CITRO-NEIGE** en fait le détergent idéal pour le lavage à la machine dans des institutions, buanderies, usines alimentaires, supermarchés, restaurants etc.

MODE D'EMPLOI

- Pour une petite charge, utiliser 60 ml de **CITRO-NEIGE**.
- Pour une charge normale, utiliser 125 ml de **CITRO-NEIGE**.
- Pour une charge lourde, utiliser 250 ml de **CITRO-NEIGE**.

Consulter un représentant GILCO pour de plus amples informations.

PROPRIÉTÉS

Apparence :	Poudre
pH (1% solution) :	~7
Solubilité :	Facile
Parfum :	Citronné
Couleur :	Blanc

PRÉCAUTIONS

CODE EMBALLAGE

10 Kg

20 Kg

150 Kg

Ne pas utiliser sur des surfaces qui rentrent en contact avec la nourriture. Ne pas entreposer dans les lieux de transformation ou d'entreposage des aliments. Ne pas contaminer les produits alimentaires.

Toutes les surfaces sujettes à contact avec de la nourriture doivent être rincées à l'eau potable.

Garder hors de la portée d'enfants