

DERMOCLOR

Blanchissant chloré en poudre



DESCRIPTION

Agent de blanchiment en poudre à base de chlore pour les vêtements blancs spécialement pour l'utilisation en blanchisserie industrielle, blanchisserie d'hôpital, etc.

Il renforce l'action du produit de lavage éliminant la saleté en plus des propriétés oxydants, désodorisants, blanchissants et détachants.

Il peut être utilisé dans des vêtements de couleur résistants au chlore tels que vêtements pour bloc opératoire.

MODE D'EMPLOI

Doser dans la phase de blanchiment de 2 à 8 grammes par kilo de vêtements secs aux températures entre 40 et 60°C.

Pour obtenir un bon rendement du Dermoclor et une détérioration minimale des vêtements, l'opération de blanchiment devra s'effectuer entre 40 et 60°C et la valeur pH doit avoir environ 10.

Pur un pH inférieur à 9.5 il y a une plus grande concentration de l'acide hypochlorose, plus agressive que l'hypochlorite et peut provoquer des dommages conséquents sur le linge. Pour un pH de 10.5 l'opération de blanchiment devra s'effectuer entre 50 et 55°C.

Ne pas user dans des vêtements avec taches de chlorhexidine. L'hypochlorite avec le chlorhexidine provoque des taches brunes particulièrement difficiles à nettoyer.

La combinaison du Dermoclor avec des produits enzymatiques pourraient ainsi perdre leur efficacité.

Lors du rinçage s'assurer que tout le chlore résiduel soit neutralisé par un agent anti-chlore. Une neutralisation incomplète conduira à un jaunissement du linge qui sera endommagé lors du séchage.

Dermoclor contient dichloroisocyanurates et sels alcalins qu'ils réduisent les mauvaises odeurs. Attention de bien dissoudre la poudre avant le trempage. La poudre non dissoute peut provoquer des trous d'épingle.

Ne pas utiliser pour vêtements du nylon.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Poudre

Couleur : Blanc.

Odeur : Caractéristique.

Densité apparent : 0,75-0,94 g/cc

COMPOSITION

Blanchissants chlorés, tensioactifs non ioniques.

PRÉSENTATION

Seau de plastique:

FORMAT	10 kg
CODE	002DEC10

SÉCURITÉ / TOXICOLOGIE

Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.. Conserver hors de portée des enfants.

INFORMATION ADDITIONNELLE

PRODUIT INDUSTRIEL. USAGE PROFESSIONNEL.

Information avec des fins commerciales. Pour le je manie et occupation de produit, suivre les indications de l'étiquette et la Feuille de Données de Sécurité. Pour résoudre n'importe quel doute, il peut contacter avec notre Département Technique.: tecnico@dermo.com. La version en vigueur de ce document il est disponible uniquement au web www.dermo.com.

Révision: 003 Date: 26/05/21