

FICHE TECHNIQUE

D.MAX-C

DESTINATION ET APPLICATIONS

Détergent en pâte destiné au lavage de la vaisselle et des verres en machines industrielles.

Il s'agit d'un produit hautement concentré et d'une tolérance élevée en eaux dures.

D.MAX-C privilégie autant l'entretien des machines que le soin apporté à la vaisselle

DESCRIPTION ET PROPRIETES

- C'est une pâte d'une pureté active de 95 % puisqu'elle ne contient aucune matière inerte à l'exception du minimum d'eau nécessaire pour réunir les composants.
- Elle se distingue par la sécurité qu'elle offre car elle ne peut pas se répandre.
- Par le fait qu'elle soit complètement biodégradable, elle se dissout lentement, sans laisser de particules en suspension et par conséquent elle ne raye pas la vaisselle.
- Elle est fabriquée à partir des meilleurs séquestrants de graisses et de saletés persistantes en plus des composants anticalcaires qui donnent à la vaisselle un aspect plus propre et plus brillant.
- Elle élimine les traces de calcaire sur les verres.
- Directive appliquée: Directive européenne CE/648/2004 du 31/03/2004 sur les détergents. Seules sont utilisées des matières premières biodégradables respectant cette directive.
- Toutes les matières premières utilisées sont préenregistrées en accord avec le Règlement (CE) N° 1907/2006 (REACH).

INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Hydroxyde sodique, <30%. Tétranasodium étilendiaminotetraacétate, <30%. Hydroxyde potassique, <15%. Sel de sodium de l'acide glucoheptonic, <5%. Trisodium nitrilo triacétate, <5 %.

Nocif en cas d'ingestion. En contact avec la peau et les yeux ce produit provoque de graves brûlures.

MODE D'EMPLOI

D.MAX-C peut être utilisé sur n'importe quelle machine à laver la vaisselle industrielle.

Il est recommandé de l'utiliser à l'aide d'un doseur de pâte relié au lave-vaisselle, ce qui évite toute manipulation du produit. Il suffit de visser le récipient sur le doseur et de le changer de la même façon quand on s'aperçoit que le produit est terminé.



FÁBRICA Y OFICINAS
C/ RÍO GUADIANA, 24
TELÉFONO: 91 879 24 05 - 2L - FAX: 91 879 26 51
28819 LOS HUEROS - VILLALBILLA (MADRID)
<http://www.cortyfader.com>
email: ventas@cortyfader.com



Pour un dosage manuel, il faut ajouter dans la cuve de lavage une cuillerée à soupe de produit chaque 10 ou 12ème lavage. Utiliser des gants.

Dosage: les doses normales d'utilisation vont de 0.90 à 1.20 grammes par litre d'eau sur l'ensemble de la cuve et varient en fonction de la dureté de l'eau et des éléments à nettoyer.

La température de lavage recommandée est de 55°C.

La température de rinçage recommandée est de 80°C.

Il est recommandé pour des eaux d'une dureté allant jusqu'à 35 °TH de calcaire. Pour les eaux très dures, l'utilisation d'un adoucisseur à l'entrée d'eau du lave-vaisselle est également recommandée.

PH recommandé pour le bain de lavage : 10,5 (+-3) selon degré de salissure de la vaisselle.

1g/litre de pâte séquestre 10 °f

PRESENTATION

D.MAX-C est commercialisé par cartons de 2 cartouches de 5,500 kilogrammes chacune.