

PENBLAST BIO-LF

DÉTARTRANT ORGANIQUE À BASE D'ACIDE

PENBLAST BIO-LF est un produit de détartrage acide à faible mousse. De plus, les ingrédients acides qu'il contient sont d'origine organique et ne contiennent aucun phosphore.

PENBLAST BIO-LF est particulièrement utile pour enlever les dépôts calcaires sur les surfaces des équipements utilisés dans la transformation des produits alimentaires.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Faible mousse
- Soluble à l'eau
- Ingrédient acide organique
- Faible odeur
- Très facile d'application
- Pouvoir de détartrage très élevé
- Sécuritaire pour les équipements
- Sécuritaire pour l'environnement



MODE D'EMPLOI

Surfaces à nettoyer	Surfaces d'acier inoxydable ou d'aluminium et des équipements de transformation alimentaire. Mirroirs des comptoirs de présentation.
Dépôt(s) à enlever	Dépôts de tartre.
Technique	Appliquer sur la surface à nettoyer. Laisser en contact avec la surface pendant 2 à 5 minutes. Frotter la surface et rincer à l'eau chaude. Répéter au besoin. Pour le détartrage du lave-vaisselle, débrancher les boyaux pour le détergent et l'agent de rinçage. Faire un cycle normal pour bien rincer. Ajouter 500 ml à 1L de PENBLAST BIO-LF et faire un cycle normal ou de détartrage, selon l'appareil. Faire 2 cycles à l'eau pour bien rincer et rebrancher les boyaux de détergent et d'agent de rinçage.
Concentration	2 à 10% selon la difficulté. Non dilué pour des tâches particulièrement difficiles.
Température	15°C à 40°C.
Action mécanique	2 à 5 minutes.
Rinçage	Il est toujours nécessaire de bien rincer à l'eau chaude les surfaces détartrées.
Réutilisation/recyclage	Non.

PENBLAST BIO-LF DÉTARTRANT ORGANIQUE À BASE D'ACIDE

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Liquide clair, incolore

Odeur

Faible détergent

Poids spécifique @ 20 °C

1.17

Viscosité

< 10 cps

pH

<1

Point d'éclair (TCC)

Aucun

Solubilité dans l'eau

Complète

Température d'auto inflammation

Aucune

Chlore

Non

Point d'ébullition

100°C

Point de congélation

Pas disponible

Tendance au moussage

Faible

Techniques de mesure de concentration

Sans objet

Rinçage

Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Bases, javelisant

ENTREPOSAGE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé

FORMATS DISPONIBLES



2 X 4L



IMPORTANT

Avant d'utiliser le **PENBLAST BIO-LF**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Contact avec la peau

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer à l'eau (ou se doucher). Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Inhalation

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Ingestion

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

PROTECTION PERSONNELLE



SIMDUT

