

HIDROFORN

Lavage automatique du four

DESCRIPTION

Produit hydrofuge, lustrant et agent de rinçage haute performance destiné aux processus d'auto-nettoyage des fours mixtes à convection-vapeur auto-nettoyants. Élimine les résidus calcaires et empêche la redéposition des particules sur les parois du four, en les laissant brillantes. Ne laisse ni odeur ni goût.

CATÉGORIE D'UTILISATION

Usage professionnel.
Convient pour une utilisation dans l'industrie agroalimentaire.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

Utiliser avec un doseur automatique à raison de 0,3 g à 0,7 g par litre d'eau contenue dans la chaudière de rinçage.
Température de rinçage optimale : 80°C.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide transparent	Densité (g/ml): $1,03 \pm 0,02$	Couleur : Bleu
pH (5%): $2,4 \pm 0,3$	Odeur : Caractéristique	Solubilité dans l'eau : Soluble
Biodégradable		

COMPOSITION

Étiquetage des composants selon le règlement (CE) 648/2004 : agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques <5 %

PRÉCAUTIONS

Ne pas ingérer. Tenir hors de portée des enfants.

FORMAT ET EMBALLAGE

Bidon de 10kg

STOCKAGE

Conserver le produit dans un endroit frais et bien ventilé, dans son emballage d'origine. Ne pas exposer à la lumière directe du soleil ni à des sources de chaleur. Tenir éloigné des substances inflammables. Ne pas exposer à des températures extrêmes.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES



UFI: M5A6-6A3P-CXEN-KTNT

RÉGLEMENTATION ET LÉGISLATION EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ

- Ne contient aucune substance figurant sur la liste des précurseurs d'explosifs.
- Ne contient aucune substance figurant sur la liste des précurseurs de drogues.
- Ne contient aucune substance figurant sur la liste des substances extrêmement préoccupantes (SVHC).
- Ne contient aucune substance figurant sur la liste PIC des produits chimiques dangereux.
- Ne contient aucune substance figurant sur la liste COP des polluants organiques persistants.

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Hidroform est fabriqué sous un contrôle de qualité rigoureux, conformément aux réglementations toxicologiques et environnementales espagnoles et de l'Union européenne.