



CIBA FREEZER

255519

Nettoie les sols, les surfaces (étagères tablettes) et les murs des chambres froides sans crainte de gel du produit (jusqu'à -25°C).

LES + PRODUITS

- + Nettoie en température négative jusqu'à -25°C
- + 95% des ingrédients sont d'origine naturelle
- + Fabriqué en France



MODE D'EMPLOI

S'utilise pur quel que soit la surface lavable. S'utilise directement sur les surfaces en autolaveuse ou en pulvérisation. Retirer de la zone nettoyée les aliments non emballés.

Sols : Lavage à plat ou en machine utiliser le produit pur.

Surfaces : Vaporiser le produit pur à une distance de 15 à 20 cm de la surface à nettoyer. Essuyer avec une lavette. Rincer si nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide incolore
PH	> 7
DENSITÉ	≥ 1,03
PAYS DE FABRICATION	France

CERTIFICATION



ECOCERT

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



CIBA FREEZER

255519

RÉGLEMENTATION

Produit conforme à la législation française relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.



Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

Produit conforme au règlement (UE) 2018/848 (et ses amendements) définissant les produits utilisables en agriculture biologique.

COMPOSITION

Moins de 5 % d'agents de surface anioniques et non ionique. Contient aussi : eau, alcool éthylique, glycérine, dénaturant (IPA, MEK, Denatonium benzoate).

95% des ingrédients sont d'origine naturelle.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit d'usage externe – Ne pas avaler – Ne pas mélanger à d'autres produits. Inflammable H226 : liquide facilement inflammable. Uniquement pour usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet www.paredes.fr

CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
255519	2 Bidons de 5L	64 cartons par palette