

Frigosan

Détergent pour chambres froides

Propriétés

Élimine les salissures huileuses et grasses et les résidus d'étiquettes dans les chambres froides en fonctionnement. Le déstockage des aliments et la décongélation de la chambre froide ou l'interruption de la chaîne du froid ne sont pas nécessaires. Frigosan peut être utilisé jusqu'à une température de -25°C. Peu moussant, il permet une utilisation en monobrosse ou en pulvérisation pour l'essuyage. Une utilisation de machines antidéflagrantes n'est pas indispensable. Les surfaces sèchent rapidement sans traces après le nettoyage. Produit destiné à un usage en milieu alimentaire.

Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques < 5%, solvants hydrosolubles, antigel, colorant alimentaire.
pH produit concentré : 8,5

Domaine d'application

Utilisable sur toute surface (sol, mur, etc.) résistant à l'eau dans les chambres froides ou congélateurs, comme par ex. carrelage céramique, dalles de sécurité, grès cérame, revêtements industriels (chape, béton peint), surfaces en inox, aluminium et plastique.

Application

Utiliser le produit pur !

Ne pas introduire d'eau dans les chambres froides, ni de lavettes ou franges mouillées.

Décrassage :

Appliquer le produit pur sur le sol et répartir avec une frange. Laisser agir env. 10-15 minutes. Monobrosser avec un disque adapté à la surface. Aspirer les surfaces avec un aspirateur à eau. Racler les surfaces encombrées avec une raclette ou sécher avec une frange. Le produit doit être soigneusement éliminé après le nettoyage.

Pour l'essuyage de surfaces, appliquer le produit pur avec un vaporisateur ou une lavette. Laisser agir env. 5 minutes. Si nécessaire, frotter avec un pad qui ne raye pas. Racler la surface avec une raclette en caoutchouc ou sécher avec un chiffon.



Nettoyage de cuisines

Consommation par m²

Décrassage de sols : 250-300 ml

Décrassage de surfaces : 150 ml

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Conditionnement

Bidon de 10 litres

Réf. j 55 09 10

