



DÉTERGENT GRAND FROID

Pour le nettoyage des
chambres froides négatives

Prêt à l'emploi

Respectueux de l'environnement

Formulé à partir de matière première
facilement biodégradable



SITE DE
PRODUCTION
CERTIFIÉ
ISO 9001

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

CUISINE

> Utilisation

Déttergent puissant pouvant rester sous forme liquide à des températures négatives jusqu'à -30°C, il permet ainsi de nettoyer les chambres froides négatives (plancher, murs, étagères) sans avoir besoin de les remettre en température positive, évitant ainsi les problèmes liés aux ruptures de la chaîne du froid et augmentant les fréquences de traitement.

> Mode d'emploi

Prêt à l'emploi.

Enlever tous les aliments non-emballés de la zone à nettoyer.

Enlever mécaniquement ou avec du sel les couches de glace trop épaisse.

Appliquer le produit directement sur les sols, les murs et les clayettes libres à l'aide d'une lavette ou d'un pulvérisateur qui permet de maîtriser les quantités appliquées.

Laisser agir 10-20 minutes.

Raceler ou utiliser un aspirateur à eau si nécessaire.

Essuyer la surface, si besoin, avec un chiffon propre et sec.

> Composition

Combinaisons d'agents de surface non ioniques : moins de 5 %.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.

> Caractéristiques

| | |
|-----------|-----------------------|
| Aspect : | Liquide |
| Couleur : | Incolore à jaune pâle |
| Odeur : | Inodore |
| Densité : | 1.05 - 1.06 |
| pH : | 10.5 - 11.5 |

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

> Précautions d'emploi

Stocker dans l'emballage d'origine à une température comprise entre -30°C et 30°C.
Utilisation réservée aux professionnels.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 1907/2006 mise à disposition.

> Logistique

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Conditionnement | bidon |
| Colis | 2 bidons |
| Colis dimensions extérieures (cm) | 27,8 x 18,8 x 28,8 H |
| Poids brut | 10,8 kg |
| Code produit | 130278 |