



DÉTERGENT NEUTRE FLORAL

Détergent concentré neutre sols et surfaces

- Parfum rémanent floral
- Pour l'entretien des sols protégés ou non
- Ne nécessite pas de rinçage



UTILISATION

Détergent concentré neutre parfumé Floral pour l'entretien des sols protégés ou non.

MODE D'EMPLOI

Lavage manuel (brosse, balai faubert ou à plat, serpillière...) : Diluer le produit de 1 à 2 % soit de 10 à 20 ml par litre d'eau.

Lavage mécanique (autolaveuse, nettoyeur haute pression et monobrosse) : Diluer le produit à 1 % soit 10 ml dans l'eau du réservoir.

En cas de salissures tenaces, augmenter la température de l'eau et le dosage.

Effectuer un rinçage à l'eau potable sur les surfaces susceptibles d'entrer en contact de denrées alimentaires.

COMPOSITION ET LÉGISLATION

Agents de surface non ioniques < 5 %. Parfum.

Contient un conservateur C(MIT/MIT)

(methylchloroisothiazolinone et methylisothiazolinone). pH ≈ 7/7,5

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).

CARACTÉRISTIQUES

Liquide de couleur jaune parfumé floral.

pH du produit pur : ≈ 7,5

pH du produit dilué : ≈ 7

Densité à 20 °C : ≈ 1,01

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

Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Utilisation réservée aux professionnels. N°ORFILA : +33(0)1 45 42 59 59



LOGISTIQUE



Code	001167	001168
Colisage	12x1L	4x5L
Colis/couche	10	8
Colis/palette	40	32



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21 121 Fontaine-Les-Dijon
geh@geh.fr - www.geh.fr

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

SOL & SURFACE