

Torvan concentré FD

Détergent actif pour milieu alimentaire

- ▲ Nettoyant actif à action très rapide contenant peu de tensioactifs
- ▲ Très bon comportement de séparation dans les eaux usées
- ▲ Idéal pour le nettoyage courant quotidien
- ▲ Peut aussi être utilisé comme nettoyant intensif
- ▲ Compatible avec de nombreux désinfectants
- ▲ Exempt de parfums
- ▲ Sans marquage selon le règlement CLP



Domaine d'application

Pour les surfaces, objets et revêtements de sol résistant à l'eau ainsi que les revêtements protégés.

Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. 1 dose = 25 ml.

Nettoyage courant (lavage manuel) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,2 ml/m².

Nettoyage courant (nettoyage de surfaces) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,1 ml/m².

Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,4 ml/m².

Nettoyage intensif (lavage mécanisé) :

50–100 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,8–1,6 ml/m².

Les surfaces et ustensiles entrant directement en contact avec des denrées alimentaires doivent être soigneusement rincés à l'eau potable après le temps de contact. Le produit peut aussi être dosé à l'aide du système de dosage KIEHL à 1:320 ou 1:160. En cas d'encrassement léger, la moitié du dosage suffit.



Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Composition (selon 648/2004/CE)

Tensioactifs non ioniques 5–15 %, solvants hydrosolubles, citrate de potassium, colorants.

pH produit concentré : env. 9,5

pH solution prête à l'emploi : env. 7,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j550802	Carton de 6 flacons doseurs de 1 L	84
j550810	Bidon de 10 L	60
j550872	Fût de 200 L	2