

# Torvan concentré

## Détergent actif

- ▲ 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
- ▲ Parfum frais intense pendant le traitement
- ▲ 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 / unidose = 25 ml.

#### Nettoyage courant (lavage manuel) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,2 ml/m<sup>2</sup>.

#### Nettoyage courant (nettoyage de surfaces) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,1 ml/m<sup>2</sup>.

#### Nettoyage courant (lavage mécanisé) :

25 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,4 ml/m<sup>2</sup>.

#### Nettoyage intensif (lavage mécanisé) :

50–100 ml pour 8 L d'eau froide. Consommation : 0,8–1,6 ml/m<sup>2</sup>.

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, parfums (Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate).  
pH produit concentré : env. 9,5  
pH solution prête à l'emploi : env. 7,5

Référence	Unité de conditionnement (UC)	Nombre UC par palette
j250754	Carton de 240 unidoses de 25 ml	48
j250702	Carton de 6 flacons doseurs de 1 L	84
j250705	Carton de 2 bidons de 5 L	56