

Torvan-Concentraat

Actieve reiniger

- ▲ Extreem snel werkende, actieve reiniger met een laag gehalte aan tensiden
- ▲ Zeer goed scheidingsproces in het afvalwater
- ▲ Ideaal voor de dagelijkse onderhoudsreiniging
- ▲ Kan ook als intensieve reiniger worden gebruikt
- ▲ Compatibel met vele ontsmettingsmiddelen
- ▲ Heeft bij de verwerking een frisse en intensieve geur
- ▲ Gevarentekenvrij volgens CLP-verordening



Toepassingsgebied

Kan worden gebruikt op waterbestendige oppervlakken, voorwerpen en vloerbedekkingen en op vloerbedekkingen die van een bescherm laag zijn voorzien.

Toepassing

Controleer vóór het eerste gebruik op een onopvallende plek of het materiaal het product verdraagt. 1 dosis/doseerzakje = 25 ml.

Onderhoudsreiniging (moppen):

25 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,2 ml/m².

Onderhoudsreiniging (oppervlaktereiniging):

25 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,1 ml/m².

Onderhoudsreiniging (machinale natreiniging):

25 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,4 ml/m².

Intensieve reiniging (machinale natreiniging):

50–100 ml op 8 L koud water. Verbruik: 0,8–1,6 ml/m².

Het product kan ook worden gedoseerd via het Kiehl-doseersysteem 1:320 of 1:160. Bij lichte vervuiling is een halve dosering voldoende.



Aanwijzingen

Wij zijn niet aansprakelijk voor de ontstane schade vanwege oneigenlijk of onjuist gebruik van dit middel. Geen consumptiegoederen volgens 1999/44/EG art. 1!

Productsamenstelling (volgens 648/2004/EG)

Niet-ionische oppervlakte-actieve stoffen 5–15 %, in water oplosbare oplosmiddelen, kaliumcitraat, kleurstoffen, geurstoffen (Linalool, Citronellol, Hexyl Cinnamal, Benzyl Salicylate).

pH-waarde (concentraat): ca. 9,5

pH-waarde (gebruiksoplossing): ca. 7,5

Artikelnummer	Verpakkingseenheid (VPE)	Hoeveelheid VPE per pallet
j250754	Doos of 240 x 25 ml doseerzakken	48
j250702	Doos of 6 x 1 L doseerflessen	84
j250710	10 L kanister	60
j250772	200 L vat	2