

# TANET sr 13 C



## Geconcentreerde reiniger op alcoholbasis

- Hoge prestaties ■ Zonder strepen ■ Aangename geur

### Productprofiel

- TANET SR 13 C is een efficiënte en kostenbesparende reiniger voor vloeren en oppervlakken ontwikkeld voor de hoogste reinigingsprestaties bij lage concentratie.
- Omdat het extra mild is voor gecoate vloeren en andere gevoelige oppervlakken en materialen laat TANET SR 13 C na reiniging geen strepen en vlekken achter en behoudt het de originele optiek en glans van het oppervlak.
- Het veelzijdige en kostenbesparende TANET SR 13 C levert perfecte reinigingsresultaten, laat geen residu na en vergt geen nabehandeling. Zorgt voor een effen en aangename optiek.
- Het gebruiksvriendelijke TANET SR 13 C verspreidt tijdens het gebruik een zeer aangename geur.
- Ook verkrijgbaar: navulzak van 2 liter voor doseerfles

### Toepassingsgebied

- TANET SR 13 C is geschikt voor alle typen waterbestendige vloeren (bijv. PVC, linoleum, steen enz.), en ook voor waterbestendige zelfglanzende emulsie- of dispersiefilm. Daarnaast geschikt voor alle wasbare, gladde en glanzende oppervlakken van kunststof, vernis, glas, keramiek of metaal. Niet voor niet-verzegeld hout.

### Ingrediëntenlijst

Raadpleeg voor de lijst van bestanddelen het veiligheidsinformatieblad

### Duurzame ontwikkeling en productie



### Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

**Veiligheid:** Alleen voor professioneel gebruik. Voor meer informatie, zie Veiligheidsinformatieblad.

**Opslag:** Bewaren bij kamertemperatuur in de originele verpakking.

**Milieu:** Alleen volledig lege verpakkingen verwijderen met geselecteerd afval.

### Gebruik en dosering



Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



2,5-5 mL/L  
**Vloer manueel reinigen:** Het oppervlak schoonvegen met een schone natte of vochtige doek.



**Oppervlak reinigen:** Dweil de vloer met een schone mop.

#### Verpakking

Artikelnr. 712706 4 x 2 L  
Artikelnr. 712716 6 x 2 L navulzak

#### Uw vertrouwde partner

pH-waarde

