



## F&B Dry Tech 1

VL34

### Tørsmøremiddel til plastbaner

#### Beskrivelse

Dry Tech 1 er et koncentreret flydende silikonebaseret båndsmøremiddel til anvendelse indenfor levnedsmiddelindustrien.

Dry Tech 1 er udviklet til koncentreret anvendelse (skal ikke opblandes vand) og velegnet til plast- kæder til transport af kartoner, glas- eller PET-flasker, dåser og fustager

#### Egenskaber

- Dry Tech 1 er et silikonebaseret flydende båndsmøremiddel til koncentreret anvendelse til smøring af plasttransportører til transport af fødevareremballager som kartoner, glas og plast.
- Dry Tech 1 sikrer uovertruffen smøring, selv for vanskelige emballager, og reducerer friktionen mellem emballage og transportørkæde.
- Dry Tech 1 angriber ikke karton pigmenter og polyethylene coatings.
- Dry Tech 1 skummer ikke og reducerer derved risikoen for generende skum på transportører, i drypbakker og på gulve.
- Dry Tech 1 anvendes koncentreret, reducerer vandforbrug og udledning.
- Dry Tech 1 gør det muligt at køre med tørre transportører, hvilket reducerer risikoen for udfældninger og infektion fra vandbårne mikroorganismer.

#### Fordele

- Sikrer uovertruffen smøring og høj effektivitet.
- Reducerer risikoen for ødelæggelse af farver, polyethylene coating og kartonbunde og sikrer herved emballage udseende og kvalitet.
- Forbedrer operatørsikkerhed ved at minimere risikoen for glatte gulve.
- Reducerer risikoen for udfældning og infektion fra vandbårne mikroorganismer og forbedrer herved arbejdsforhold og sikkerhed.
- Minimerer vandforbrug og -udledning og reducerer herved omkostninger og miljøbelastning.

#### Tekniske specifikationer

Udseende Hvid, mælkelignende væske.

Vægtfylde ved 20°C 1.01

pH (konc. ved 20°C) 3,7

Kemisk iltforbrug (COD) 134 gO<sub>2</sub>/kg

Kvælstof indhold (N) <0,1 g/kg

Fosfor indhold (P) Ingen

*Ovenstående data er foren typisk normalproduktion og bør derfor ikke anses som specification.*

#### Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

Opbevares i lukket originalemballage eller i en, til formålet, godkendt lagertank. Ungå ekstremt lave og høje temperaturer. Se venligst leverandørbrugsanvisning for oplysninger om håndtering og bortskaffelse.

#### Øvrige forhold

Dry Tech 1 kan anvendes i forbindelse med de fleste forekommende materialer indenfor drikkevareindustrien. Ved usikkerhed om materialekompatibilitet anbefales det at foretage test inden anvendelse igangsættes.

