

BRUKERVEILEDNING - FLOWZONE SPRØYTE

Generelt

For å sikre at sprøyte/pumpe ikke går tett er det svært viktig at sprøyten renses etter bruk av løsemiddelbaserte oljer og membranherdere. For å bevare sprøyten er det anbefalt og renses med Isopropanol mellom hver bruk og lagring.

Sikkerhet

Bruk alltid verneutstyr når du håndterer kjemikalier, inkludert åndedrettsvern, hansker, vernebriller eventuelt tilleggs PVU for kjemikalie du opererer med.

Husk at overflødige kjemikalier ikke skal sprøytes eller tømmes i naturen.



Metode for rens

- 1) 1 liter Isopropanol utvannet med 0.5 L lunket vann, spylt ut på trinn en (1)
- 2) Kjør gjennom ca 15 L lunket vann for å få mest mulig av kjemikaliene ut av sprøyte

Før langtidslagring anbefales det at sprøyten settes inn med formolje.

- 1.5 til 2.5 liter formolje sprøytes ut med trinn en (1) på sprøyte

Ved bruk av membranherder er det svært viktig å renses sprøyten godt etter hvert bruk. Etter endt vask/rens av sprøyte bør slangen kobles av slik at overflødig væske renner ut.



Teknisk informasjon

Teknisk informasjon tilgjengelig på
haucon.no

CLEANING INSTRUCTIONS - FLOWZONE

General information

To ensure that the sprayer/pump does not clog, it is very important that the sprayer is cleaned after using solvent-based oils and membrane hardeners. To preserve the sprayer, it is recommended to clean it with isopropanol between each use and storage.



Safety

Always use protective equipment when handling chemicals, including respiratory protection, gloves, safety glasses, or additional PPE for the chemical you are working with.

- Remember that remains-chemicals should not be sprayed or emptied into nature

Cleaning method

- 1) 1 liter of Isopropanol diluted with 0.5 L of lukewarm water, rinsed out in step one (1)
- 2) Run through approx. 15 L of lukewarm water to get as much of the chemicals out of the surface as possible

Before long-term storage, it is recommended that the sprayer is cleaned with waterbased realiseagent.

- 1.5 to 2.5 liters of waterbased realiseagent is sprayed out with step one (1) on the sprayer

When using concrete cures, it is very important to clean the sprayer well after each use. After washing/cleaning the sprayer, the hose should be disconnected so that excess liquid flows out.



Teknisk informasjon

Teknisk informasjon tilgjengelig på
haucon.no