

TITAN 170

Produkttype og bruksområde

Sterkt alkalisk flytende rengjøringsmiddel til bruk i industrivaskemaskiner. Kan benyttes til vask av aluminiumsobjekter.

Bruksanvisning

Veiledende dosering er 50 - 100 g per 10 liter vann (0,5 – 1 % løsnings).

Vasketemperaturen bør være 65 °C eller høyere.

Dosering kan skje gjennom doseringsapparater. Skyll godt før og etter rengjøringen.

Egenskaper

Oppløselighet: Fullt løselig i vann.

Viskositet: ca. 10 mPas.

pH: ca. 14 (konsentrert), ca. 13 (1 % løsnings)

Tetthet: ca. 1,35 kg/liter

Skummeevne: Skummer ikke.

Korrosjon: Titan 170 korroderer messing og sink. Konsentrert produkt vil også korrodere aluminium. Rustfritt stål påvirkes ikke.

Reaktivitet: Titan 170 i konsentrert form korroderer lettmetaller under utvikling av hydrogengass som kan danne eksplosive blandinger med luft. Reagerer med syrer under sterk varmeutvikling.

Lagringsbetingelser og holdbarhet

Tilnærmet ubegrenset holdbarhet ved frostfri lagring i godt tillukket emballasje. Bør lagres adskilt fra syrer.

