

TUOTEVALIKOIMA

ENEMMÄN TEHOAKKUUTTA, VÄHEMMÄN KULUTUSTA



DST-CHEMICALS®
PURE PERFORMANCE

AQUA CLEAN
TEOLLISUUSPESUKONEET

DST DEGREEZ

DST-PAS

DST-DEBURR

DST-DE RUST

RUOSTESUOJAUS, RUOSTEENPOISTO JA PESU

ERIKOISKÄSITTELYIDEN JÄLKEEN - TERMINEN
JÄYSTEENPOISTO (TEM) JA KEMIALLINEN TYÖSTÖ (ECM)



Passivointi/ruostesuojaus

Suojaa pinnan hapettumiselta DST-DEGREEZ®- ja DERUST®-aineilla pesemisen jälkeen



Käyttökohde

| TUOTE | pH ¹ | SEOS | LÄMP. ² | PUNAINEN MESSINKI | MESSINKI | KUPARI | TERÄS | VALURAUTA |
|-----------|-----------------|------|--------------------|----------------------|----------|--------|-------|-----------|
| DST-PAS/1 | 10,5 | 1% | Huoneenlämpö | | | | ● | ● |
| DST-PAS/3 | 5,0 | 3% | Huoneenlämpö | ● | ● | ● | | |
| DST-PAS/7 | 9,5 | 1-2% | Huoneenlämpö | | | | ● | ● |

¹ pH ilmoitettu normaaliille seokselle

² Tuotetta voidaan käyttää huoneenlämpötilasta alkaen: suihkupesussa 35°C alkaen.



Ruosteenpoisto

Poistaa tehokkaasti ruosteen kaikilta pinoilta.

| TUOTE | pH ¹ | SEOS | LÄMP. |
|--------------|-----------------|--------|--------------|
| DST-DERUST/2 | 6,6 | 10-30% | Huoneenlämpö |
| DST-DERUST/3 | 5,7 | 10-30% | Huoneenlämpö |

¹ pH ilmoitettu normaaliille seokselle 20°C lämpötilassa.

Ruosteenpoiston jälkeen suositellaan ruostesuojausta esim. DST-PAS/1-illa.



Pesu termisen jäysteenpoiston (TEM) ja kemiallisen työstön (ECM) jälkeen

Poistaa oksidikerroksen nopeasti ja tehokkaasti termisen jäysteenpoiston tai kemiallisen työstön jälkeen.

| TUOTE | pH ¹ | SEOS | LÄMP. |
|---------------|-----------------|--------|------------------------------------|
| DST-DEBURR/T1 | 6,5 | 10-30% | 20°C:sta alkaen (ultraäänipesu) |
| DST-DEBURR/T3 | 5,8 | 10-30% | 20°C:sta alkaen (ultraäänipesu) |

¹ pH ilmoitettu normaaliille seokselle 35°C lämpötilassa.



DST-CHEMICALS®
PURE PERFORMANCE