

KD 370

ODMAŠČIVAČ BEZ KAUSTIČNIH ALKALINA KONTROLIRANOM PJENOM

Tehničke Informacije

Art. 220663 kg 25
Art. 200810 kg 1000
Art. 200809 kg 200

Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- ne ionska otopina
Fizičko stanje	- tekuće jasno
Otapanje u vodi	- u svakom odnosu
Boja	- slamkasto žuto
pH	- 13 ± 1
Gustoća	- $1,2 \pm 0,02$ g/ml

Korištenje

KD 370 je alkalni proizvod kontrolirane pjene specifičan za odmašćivanje metala kao što su aluminiji, bakar i njegove legure. Aktivne tvari omogućuju uklanjanje teških nečistoća bez oštećenja podloge. KD 370 može se aplicirati u svim procesima gdje deterđent se ne smije pjeniti: kao perlač dijelova, tunel, kade, bubnjevi itd. Proizvod radi na hladno kao i pri temperaturama između 30°C i 50°C.

Upute za korištenje i doziranje

Proizvod se razrjeđuje od 1% - 5% na temelju nečistoće koja se mora ukloniti. Proizvod se da titulirati.

Mjere opreza:

Izbjegavati dodir sa očima i kožom. U slučaju dodira sa očima ispirati sa puno vode. Držati se u svakom slučaju savjeta iz STL-a.

Gore navedene informacije temelje se na testovima i iskustvima te aktualnim dokumentima. U slučaju neadekvatnog korištenja proizvoda, neobraćanja pažnje na mjere opreza, navedeni podaci ne predstavljaju nikakvu garanciju i ne obvezuju na snošenje pravne odgovornosti.

REV.2 19/06/2014