



POLASIL W503

SILIKONSKA EMULZIJA U OBRADI GUME I PLASTIKE

Tehničke Informacije

Art. 220478 kg 25

Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- silikonska emulzija
Fizičko stanje	- tekuće
Otapanje u vodi	- topljivo
Boja	- mliječno bijela
pH	- 7 ± 1
Gustoća	- $0,99 \pm 0,02$ g/ml

Korištenje

Silikonska emulzija za lakše klizanje, odvajanje u obradi gume i plastike. Primjenjuje se u mnogim sektorima, najčešće u industrijama za proizvodnju gumenih i plastičnih dijelova kao sredstvo za odvajanje prilikom vađenja iz kalupa.

Doziranje

Koristi se razrijeđen s vodom između 2 - 10 % prskanjem emulzije na površinu za obradu.

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.3 08/06/2016

Distributer za INDUSTRIAL DIVISION za HR, SLO, SRB, BiH: Tehnoprah d.o.o. • Ulica Frana Galovića 7 • HR33405 Pitomača (VT) Croatia • Tel. +385 43 410 113, FAX +385 43 410 116 • email: admin@tehnoprah.hr • web: www.tehnoprah.hr • OIB 18603636274 • MB 1613936 Rhütten srl • Sistema qualità certificato ISO 9001:2008 n.10875/04/S • Zona Industriale Via Martiri di Montalto 19, 62020 Caldarola (MC) Italy Tel.+39 0733 903657 • Fax +39 0733 906180 • C.F. P.I. Iscr. Registro Imprese di MC n° 01136310438 • Iscrizione n° 118701 R.E.A. MC Capitale sociale € 26.000,00 i.v. • Reg. AEE.: IT1312000008219 • Reg. Pile: IT13120P00003377 • info@rhutten.com • www.rhutten.com