

ORASOLV F

LIUOTIN TERVAN JA PIEN POISTOON

TUOTEKUVAUS

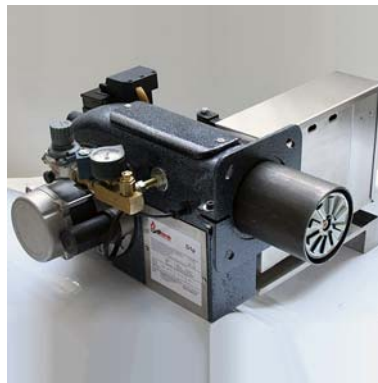
Tehokas ja käyttäjäystävällinen hi-tech -liuotin. Erinomainen hapettuneen rasvan, orgaanisten yhdisteiden hartsintuneiden ja kovettuneiden jäämien, tervan, pien ja koksitervan poistoon metallipinnoilta. Orasolv F:n kemiallinen rakenne vastaa tetraliinia, mutta ilman sen haittoja (kuten voimakasta hajua). Sisältää korroosioinhibiittoria, jonka ansiosta metallipinnoille muodostuu orgaaninen, hapettumiseltsa suojaava kalvo. Dispergoivat ominaisuudet vähentävät tuotteen haihtumista hengitysilmaan.

KÄYTTÖKOhteET

Orasolv F poistaa mm. palokaasujen aiheuttaman ja muun kiinteän/pinttyneen orgaanisen lian uuttolaitteista, kompressoreista ja polttolaitoksista.

KÄYTTÖOHJE

Käyttövalmis liuos. Tervan/pien poisto: Puhdistettavat osat upotetaan nesteeseen altaassa. Annetaan vaikuttaa. Uuttolaitteet, kompressorit: Levitetään pinnoille ruiskulla. Venttiilit, kammiot, koneenosat: Levitetään pinnoille harjalla. Annetaan vaikuttaa ja tarvittaessa kuivataan tai huuhdellaan pinnat vedellä.



TEKNISEET TIEDOT

Olomuoto	Neste	Aniliinipiste	19 °C (NF – M 07-021)
Haju	Liuotin	Dynaaminen viskositeetti, 25 °C	1,1 mPa.s (ASTM D445)
Väri	Kellanuskea	Kinemaattinen viskositeetti, 25 °C	1,2 mm ² .s (NFT 60-100)
Tiheys (20 °C)	0,907 (NFT 60-101)	Itsesyttymislämpötila	370 °C (ASTM E 659)
Leimahduspiste	67 °C (NF M 07-019)	Haihtumisnopeus (DEE=1)	220 DIN 53170
Kauri-Butanoli	83 (ASTM D1133)	Korroosio	1 b (ASTM D130)
Taitekerroin	1,492 (ASTM D1218)	Pintajännitys	25.1 dyn/cm (DE NOUY)

KOODI: 2820N1 1000 L kontti

ORAPI NORDIC OY AB

Salpakuja 6 – 01200 Vantaa – SUOMI FINLAND

Tel. +358 (0)9 894 6430 – E-mail: sales-finland@orapi.com

Y-tunnus 1754659-5 – www.orapinordic.net