

PROTECT OIL V8

ULJNA ZAŠTITA

Tehničke Informacije

Art. 220795 L 208

Art. 220794 L 25

Art. 220800 L 10

Kemijsko fizičke karakteristike

Kemijska klasifikacija	- mješavina ugljikovodnih i alifatskih otapala
Fizičko stanje	- tekućina
Otapanje u vodi	- ne topljivo
Boja	- smeđe
pH	- ne primjenjivo
Gustoća	- 0,79 ± 0,005g/ml
Vlažna komora	- 50 dana (ASTM D 1748)

Primjena

PROTECT OIL V8 je zaštita na bazi otapala specijalno formulirana za zaštitu od hrđe gotovih dijelova ili preciznih poluproizvoda zaštićenih u zatvorenim prostorijama. Mješavina otapala posjeduje visoka svojstva isparivanja (bez da proizvod spada u lako zapaljive vrste proizvoda), ostavljajući zaštitni sloj na metalima. Nadalje proizvod posjeduje „devatering“ - svojstvo što omogućuje udaljavanje vode od dijelova. Sastojci protiv hrđe koji se nalaze u otapalima ostavljaju tretirane dijelove suhim i garantiraju njihovu konzervaciju za cca. 6 do 8 mjeseci u zatvorenim prostorijama.

Upute za korištenje i doziranje

PROTECT OIL V8 nanosi se 1/1 brizganjem istom ili uranjanjem. **PROTECT OIL V8** može se uklanjati sa otapalima kao što su **SYSTEM SOL** ili **JET SOL**.

Mjere opreza

Izbjegavati kontakt sa očima. U slučaju dodira sa očima ispirati sa većom količinom vode. U svakom slučaju, pridržavati se preporuka navedenih u odgovarajućem sigurnosnim listu.

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