

DIE LUBRIC 1076B

Mineraloljefritt släppmedel för aluminium och magnesium

Beskrivning

DIELUBRIC 1076B är ett vattenbaserat släppmedel för pressgjutning av aluminium- och magnesiumdetaljer. **DIELUBRIC 1076B** innehåller inte mineralolja utan bygger sin goda smörjförmåga på kombinationen Siloxan/syntetisk ester. Denna kombination betyder bättre släpp och mindre fläckar, främst beroende på att den syntetiska estern är mycket ren och synnerligen värmestabil.

DIELUBRIC 1076B innehåller inga farliga kemikalier och bildar inga irriterande gaser.

FYSIKALISKA DATA

Leveransform	vit vätska
Smältpunkt	<= -1
Densitet	0,996 g/cm ³ i 20°C
Viskositet	ca 2,15 mm ² /s i 20°C
pH-lösning	ca 8,8-9,2 i 20°C

Användning

DIELUBRIC 1076 B blandas med vatten innan den sprejas på pressgjutverktygen.

Den rekommenderas utspädningen ligger mellan 1:30 och 1:60. Kanske något lägre vid mycket svåra gjutningar.

DIELUBRIC 1076B kan appliceras med standardutrustning och kräver inga speciella