

ER F680 è un fluido da taglio universale ad alte prestazioni realizzato con esteri sintetici additivati con ER (additivo per altissime pressioni).

Non contiene oli minerali, solventi tossici, clorofluorocarburi ed è esente da etichettatura di rischio.

Formulato ecologicamente rispettoso dell'ambiente in quanto prodotto con basi rinnovabili.

Assicura prestazioni eccezionali nelle operazioni di maschiatura, foratura, fresatura e taglio, di acciai comuni, acciai inossidabili, titanio e tutti i metalli di difficile lavorazione.

Non cola grazie alla polarità delle molecole, raffredda, lubrifica e migliora la durata dell'utensile senza la formazione di fumi e nebbie. Disponibile anche nella versione spray.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Ambra
Odore	Lieve
Densità a 20° C	0,960 ± 0,01 g/cm ³
Viscosità a 40° C	100 ± 5 cSt
Punto di infiammabilità	170 °C

Contiene

Esteri sintetivi, additivi EP, untuosanti, viscosizzanti.

Non contiene

Olio minerale, solventi, CFC.

MODALITÀ D'USO RACCOMANDATE

Distribuire il prodotto tal quale, sui pezzi da lavorare o sull'utensile prima e durante le lavorazioni meccaniche.

CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI SCPA
Via delle Gerole, 19 - 20867 CAPONAGO (MB) ITALIA
tel. +39 02 95746081 - fax. + 39 02 95745182
info@cdu.net