

BIOSOLVEX Z 123

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

Lubrorefrigerante semisintetico biostabile per lavorazioni leggere di asportazione truciolo e rettifica su materiali ferrosi, acciai, acciai legati. Ottimo su ghisa. Il prodotto ha un ottimo potere detergente ed un elevato potere anticorrosivo. In miscela con acqua forma microemulsioni dotate di elevata stabilità con acque di ogni durezza e resistenza ai batteri.

VANTAGGI

- esente da donatori di formaldeide
- elevato potere raffreddante
- elevate proprietà antiruggine e assenza di cattivi odori
- non dà formazione di saponi e morchie
- ottimo potere detergente
- bassa tendenza alla formazione di schiuma

CONCENTRAZIONI INDICATIVE D'ESERCIZIO

Dal 5% al 10% secondo la gravosità dell'operazione e i materiali lavorati.
Indice rifrattometrico 2,0.

Può essere stoccato nell'imballo originale per un massimo di sei mesi, a temperature comprese tra circa + 5 °C e massimo 50 °C.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dato	Metodo di prova	Unità di misura	Valore
Aspetto	-	-	Liquido Limpido
Colore	ASTM D 1500	-	Ambra
PH al 5%	ASTM D 1287	pH	9,4 +/- 0,1
Densità a 15 °C	ASTM D 1298	kg/dm ³	1

