

Q8 ELI 298 E

Q8 ELI 298 E è un emulsionabile a basso contenuto di olio minerale che forma con l'acqua emulsioni traslucide e biostabili. Il prodotto è biostabile e resiste per periodi estesi agli attacchi portati da batteri e funghi.

Nella formulazione è incluso un selezionato pacchetto di additivi con prestazioni EP

Applicazioni

Q8 ELI 298 E è raccomandato per operazioni da taglio gravose su metalli di difficile lavorabilità, sia ferrosi che non ferrosi. E' particolarmente indicato nelle lavorazioni ad alta velocità che richiedono emulsioni con speciali caratteristiche di raffreddamento

Caratteristiche medie informative

Q8 ELI 298 E

Densità a 20°C	ASTM D 4052	Kg/m ³	1020
Emulsione			traslucida
Prova antiruggine al 3%			supera
Fattore rifrattometrico			1.5
pH dell'emulsione al 5%	ASTM D 1293		9.5

Proprietà e prestazioni

Q8 ELI 298 E è utilizzabile in concentrazione del 3-4 % in operazione di rettifica, fino al 6-10% in lavorazioni con asportazione di truciolo medie a gravose.

Le sue notevoli capacità si esplicano già a concentrazioni molto basse

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 2/T