

Q8 Antifoam EX

Additivo antischiuma per fluidi acquosi

Descrizione

Q8 Antifoam EX è uno speciale fluido a base di organo-silossani che, agendo sulla tensione superficiale dei fluidi acquosi, facilita la fuoriuscita delle bolle d'aria inglobate. La formulazione a base di organo-silossani non ostacola le operazioni di trattamento superficiale dei pezzi con cui è entrato in contatto, quali verniciatura, cromatura, etc.

Applicazioni

Q8 Antifoam EX è utilizzabile con i fluidi lubrorefrigeranti emulsionabili, semisintetici e sintetici e con i fluidi acquosi per tempra.

Caratteristiche chimico-fisiche

	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	Visual	-	opaque liquid
Colore	Visual	-	yellow
Odore	-	-	soft
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	1.02
pH 1% in DI water	E 70	-	8.0

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.

Osservazioni

Si consiglia di aggiungere Q8 Antifoam EX in una zona dove sia facilitata la dispersione, nella percentuale dello 0,01%.