



REVOGUARD

#3655

Protegge, stabilizza, controlla

APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE

Progettato per le operazioni di mantenimento delle vasche e dei circuiti delle macchina utensili, REVOGUARD è funzionale, innovativo e sicuro.

Aggiunto ad emulsioni compromesse per contaminazione microbiologica e abbassamento del pH , REVOGUARD favorisce il ripristino dei parametri corretti di lavoro.

Grazie al sistema di controllo EQ-GUARD, REVOGUARD agisce inibendo la crescita microbiologica senza l'impiego di biocidi, sostanze tossiche e/o sensibilizzanti, un deciso miglioramento per gli operatori ma anche una facilitazione per l'RSPP nella gestione del rischio chimico.

La sua formulazione permette di aumentare la riserva di alcalinità delle emulsioni offrendo una protezione duratura migliorando quindi nel tempo le prestazioni delle emulsioni trattate.

REVOGUARD contribuisce alla protezione anticorrosiva sia su derivati ferrosi che su leghe di alluminio, integrando le caratteristiche che l'emulsione in uso potrebbe aver perso.

MODO D'USO

Aggiungere direttamente in emulsione in ragione dello 0,5 - 1,0%. Lasciare sotto agitazione e verificare che i parametri da correggere siano rientrati nell'intervallo desiderato.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Liquido limpido incolore
Odore	tipico tenue
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,000 +/- 0,020 Kg/l

pH (emuls.5%)	8,40 +/- 0,30
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Disperdibile

SICUREZZA



- H319 Provoca grave irritazione oculare.

AVVERTENZE

Conservare in imballo originale al riparo dalla luce solare e a temperature comprese tra 5 e 45°C.

ALTRO

REVOGUARD non è un biocida ma un insieme di ingredienti in grado di generare un ambiente ostile allo sviluppo microbiologico. In caso di forti contaminazioni su emulsioni diverse dalla linea REVOLUB, consigliamo di intervenire con biocidi come BITZ M.

Eq Srl