

Rev.: 20/01/19

Conservanti e additivi per acqua

# REVOCLEAN



**#3654**

Deterge, emulsiona, deodora

---

## APPLICAZIONI

---

## CARATTERISTICHE

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

Aggiunto nelle emulsioni esauste, REVOCLEAN favorisce l'emulsione degli oli estranei, la rimozione dei residui morchiosi, la dispersione del microsfido metallico facilitando la pulizia della macchina nei cambi emulsione.

Con il sistema di controllo senza biocidi EQ-GUARD REVOCLEAN agisce anche da deodorizzante e agente di bonifica 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.

REVOCLEAN è poco schiumogeno e praticamente inodore; l'aggiunta all'emulsione permette all'operatore di continuare a lavorare senza perdere tempo prezioso, senza essere esposto a nebbie pericolose, intanto che il prodotto pulisce.

---

## MODO D'USO

Aggiungere alla vasca dell'olio esausto l'1-2% di REVOCLEAN e **lasciare agire per 48h continuando a lavorare**. Svuotare e sciacquare con acqua corrente. Su vasca vuota e pulita, caricare l'emulsione del REVOLUB scelto, alla concentrazione minima del 5%.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido limpido incolore
Odore	Tipico tenue
Punto di fiamma	non infiammabile

<b>Peso specifico</b>	1,000 +/- 0,020 Kg/l
<b>pH (emuls.5%)</b>	8,40 +/- 0,30
<b>Idrosolubilità</b>	Solubile
<b>Liposolubilità</b>	Disperdibile

---

## SICUREZZA



- H318 Provoca gravi lesioni oculari.

---

## AVVERTENZE

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

---

## ALTRO

Il sistema EQ-GUARD presente nel formulato, non è un biocida ma è un sistema equilibrato che rende l'emulsione inospitale allo sviluppo di microorganismi. Per la migliore efficacia si raccomanda di rispettare i tempi di ricircolo indicati

## Eq Srl