

BIO ULTRA

Scheda Tecnica n° 950 Rev. 29/06/2018

Biodetergente per ultrasuoni

APPLICAZIONI:

Prodotto a base di tensioattivi di origine vegetali e di componenti ad alta biodegradabilità, ideale per la pulizia dei manufatti metallici sia in ultrasuoni che in vasche a scuotimento. Rimuove con facilità gli inquinanti superficiali quali oli di lavorazione e da taglio, protettivi e trattamenti specifici. Ideale per utilizzo su acciai metalli ferrosi e leghe, non attacca la maggior parte delle vernici protettive ad uso industriale. In caso si debba operare con materiali particolari o con deposizioni di natura sconosciuta su metallo, si consiglia di effettuare una prova preventiva.

MODO D'USO:

Ad ultrasuoni: preparare una soluzione dal 5 al 20% in acqua, preferibilmente calda, lasciare agire il tempo necessario, quindi sciacquare.

A scuotimento/sbattimento: diluire dal 10 al 20% e iniziare le operazioni di pulitura, infine sciacquare.

CATEGORIA:

- Detergente
- Biocompatibile

PUNTI DI FORZA:

- Elevata biodegradabilità forte potere sgrassante

CAMPI DI IMPIEGO:

- Pulizia pezzi metallici

CARATTERISTICHE TECNICHE:

pH	>13 (OECD 122)
Odore	Caratteristico
Colore	Incolore
Densità (20°C)	1,045 g/cm ³ (OECD 109)

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001