



SCHEDA TECNICA – CONSULTAZIONE TECNICA

ZET-cut 9800

Data: 31.07.2015

Lubrorefrigerante senza boro , battericida e formaldeide

Impiego: Lubrorefrigerante senza **boro** , **battericida e formaldeide**, è indicato per i lavori di truciolatura per acciaio, leghe di alluminio e ghisa.
Forma una microemulsione che permette una dispersione fine, con buone caratteristiche anticorrosive.
Zet- cut 9800 si distingue per un buon risciacquo e lascia pochi residui.
Macchine e pezzi liberi da depositi .

Concentrazione: dal 4%

Composizione: Preparazione da frazioni di olio minerale, emulgatori , additivi per l' alta pressione, fungicidi

Dati tecnici:

- aspetto	giallo		
-densità (20°C)	0,973	g/cm ³	
-viscosità (40°C)	53,0	mm ² /s	
-valore di pH 5 % (20°C)	9,3		
-fattore di rifrattometro	1,1	% pro °Brix	
-protezione corrosivo	4%	voto 0/0	DIN 51360/1
-contenuto di olio minerale/ estere	45	peso%	

Indicazioni:

- classe di pericolosità per le acque 1 (autoclassificazione)
- smaltimento codice rifiuto concentrato : 12 01 07
emulsione: 12 01 09
- magazzinaggio da + 5°C - + 30°C;
fino a 12 mesi
- acqua per miscela qualità dell'acqua potabile

Prodotto secondo DIN EN ISO 9001:2008
Rispetta la normativa REACH

Il prodotto soddisfa tutte le richieste della normativa TRGS 611, contiene un inibitore attivo che non permette la formazione di nitrosammine. Anche con percentuale sopra 20mg/l di concentrazione di nitrito non è necessario la sostituzione dell'emulsione. Nell'uso indicato non produce IPA (idrocarburi, policiclici aromatici.)

Liquido pericoloso per le acque - Non lasciar defluire il prodotto in fognature e canalizzazioni.
Il contenuto di questa scheda ha una funzione consultiva. Da questo non si possano derivare debiti o pretese di qualsiasi tipo. I valori di riferimento sono indicativi, ma non specifici.