



SCHEMA TECNICA – CONSULTAZIONE TECNICA

ZET – PROTECTION AC 85/6 (PROTETTIVO CEROSO)

DATA 03.01.2012

Impiego: Protezione contro la corrosione contenente solvente e pellicola anticorrosiva cerosa.
Per il deposito sotto copertura fino a più di 24 mesi. All'esterno c.a. 6 mesi.
Inodore e povero di aromatici.
ZET-protection AC 85/6 è facilmente eliminabile con detersivo alcalino o contenente solvente.

Composizione: solvente senza aromi, additivi anticorrosivi, solubilizzatore
ZET-protection AC 85/6 è senza bario

Applicazione : si può nebulizzare, immergere o applicare con il pennello.

Dati caratteristici:	-densità (20 °C)	0,8322	g/cm ³	
	-viscosità (40 °C)	4,2	mm ² /s	DIN 51562
	-punto di infiammabilità	62	°C	DIN 51755
	-test in nebbia salina	> 30	ore	DIN 50021
	- residui di evaporazione	c.a 25	peso%	
	-contenente aromatici	< 0,1	%	ASTM D 3257

Indicazioni:	-classe di pericolosità per le acque	1 (autoclassificazione)
	-ADR	nessuna
	-smaltimento	codice rifiuto 140 603
	-stoccaggio	da + 5 - + 30 °C, fino a 12 mesi
	-etichettatura	Xn nocivo per ingestione
		Xi irritante

Prodotto secondo DIN EN ISO 9001:2000

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.