

SEPISOL

DESCRIZIONE PRODOTTO:

Solvente per macchina a idrocarburo.

DATI ANALITICI:

C/I	Descrizione Analisi	Note	Max Min Tip	Valore	U.M.	Metodo Analitico
C	Aspetto	Liquido limpido				
C	Densità a 15°C Kg/DM3		Tipico	0,7610		
C	Colore Apha		Massimo	10,0000	Hazen	
C	Inizio distillazione		Tipico	177,000	°C	
C	Fine distillazione – punto secco		Tipico	187,000	°C	
I	Punto infiammabilità		Minimo	56,0000	°C	ASTM D56
C	Umidità		Massimo	0,0300	%	

- Sostanza derivata da processi di sintesi, esente da prodotti OGM o da rischio BSE/TSE
- Product 100% VOC, according to Dm 1999/42/EEC and subsequent amendments
- Tenore di VOC (g/l) = 765

Prodotto destinato esclusivamente ad uso professionale

INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Codice	Formato	Scatola	Pallet
A13-010N	20 kg	-	24

STOCCAGGIO: Conservare il prodotto nella sua confezione originale tra 10 e 35 ° C ed evitare qualsiasi fuoriuscita di prodotto. Evitare il gelo ed il congelamento. Non esporre alla luce solare diretta. Si consiglia di utilizzare preferibilmente il prodotto entro 18 mesi dalla produzione. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza (SDS).

Tutte le indicazioni fornite sono frutto di studi ed esperienze acquisite e non esimono il cliente a verificare l' idoneità dei prodotti agli scopi di utilizzo. L' applicazione dei prodotti e i risultati ottenuti sono pertanto da ritenersi indipendenti dalla nostra responsabilità.