

## RENOCLEAN L 40 D

### Solvente per sgrassaggio industriale multimetal

#### Descrizione

Il **RENOCLEAN L 40 D** è uno sgrassante di impiego generale nei processi di lavaggio dei pezzi meccanici nelle fasi interoperazionali o a valle delle lavorazioni meccaniche.

E' costituito da idrocarburi prevalentemente a natura cicloalifatica e speciali composti polari che ne migliorano le prestazioni. Rimuove completamente gli oli, i grassi ed in generale tutte le sostanze apolari e mediamente polari

#### Modalità di applicazione

Il prodotto può essere applicato per immersione, a spruzzo o a pennello da temperatura ambiente sino a 30°C; l'impiego del prodotto per lavaggio in fase vapore o a temperature prossime al punto di infiammabilità implica l'utilizzo di sistemi adeguati, quali ad esempio, lavatrici in grado di operare sottovuoto.

Maneggiare il prodotto con precauzione lontano da fiamme libere o superfici incandescenti.

#### Vantaggi

- Elevata velocità di evaporazione.
- Elevato potere detergente.
- Idoneo per applicazioni su tutti i metalli.
- Ottimo rapporto performance/prezzo

#### Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto negli imballi originali chiusi in magazzino coperto ed adeguatamente aerato a temperature comprese tra i +5 e i +25° C.

Il prodotto se correttamente conservato mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo non inferiore ai due anni.

Disporre del prodotto esausto secondo le normative in vigore.

#### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Liquido/Limpido	LF
Densità a 15°C	Kg/l	0,770	ASTM D 1298
Viscosità a 25°C	mm/s	2,0	ASTM D 445 LF
Infiammabilità PM	°C	41	ASTM D 93
Idrocarburi aromatici	ppm	<10	L.F
Intervallo di ebollizione	°C	150-205	L.F

LF: Laboratorio FUCHS - Lievi variazioni di colore non sono da attribuirsi ad una diversa qualità del prodotto