



M-7 - SOLV-GR

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

Via Mons. Zeno Piccinelli
26 Palazzolo S/O (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP.SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel:035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



SOLVENTE SGRASSANTE

SOLVENTE AROMATICO STUDIATO SPECIFICAMENTE PER LO SGRASSAGGIO DI PEZZI MECCANICI ED IN GENERALE OVE SI PRESENTINO PROBLEMATICHE DI RIMOZIONE DI GRASSI,OLI ETC.

DA UTILIZZARE COME FORNITO IN VASCA,PENNELLO O SPRUZZO IN BASE ALLE NECESSITA" DI UTILIZZO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: Liquido limpido

Colore: Incolore

C/I C= CONTROLLATO I= INFORMATIVO

Desc. Analisi Valore Tolleranza +/- UM Metodo

Densita"a 20°C(kg/dm3) 1,3200 0,0100 - ASTM D 1298

Inizio distillazione 38,0000 Minimo °C ASTM D 1078

Fine distil.-punto secco 125,0000 Max. °C ASTM D 1078

Punto infiammabilita': ininflamabile
°C ASTM D 56

inflamabilita' solidi/gas: n.a

CONFEZIONI: fustino kg.30 fusto kg.240

R40: Possibilita di effetti cancerogeni - prove insufficienti
R51: Tossico per gli organismi acquatici
R53: Puo provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

S25: Evitare il contatto con gli occhi
S36: Usare indumenti protettivi adatti
S37: Usare guanti adatti

S57: Tossico per la fauna
S60: Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi
S61: Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza



Le istruzioni e le informazioni che precedono sono dettate da una lunga esperienza di laboratorio e di pratico impiego e sono quindi accurate e pertinenti. Ma poiche' le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti sono al di la' di ogni ns. pratica possibilita' di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilita' o garanzia, implicita' od esplicita.