



CGM CIGIEMME S.p.A.

Controlli Non Distruttivi - Non Destructive Testing



PRODUCT DATA SHEET

VELNET/SOLNET – R2.60

- **Descrizione Generale e Composizione**

Solvente, miscela di alcoli e chetoni.

- **Confezionamento**

- *Taniche da 10 l*
- *Fusti metallici da 200 l omologati per trasporto ADR*
- *Bombolette spray da 400 ml*

- **Applicabilità**

Applicabile a spruzzo, a pennello, per immersione, spray.

Il prodotto è altamente infiammabile ed il solvente ad alta evaporazione. Deve essere utilizzato in ambienti aperti ed areati in assenza di fiamme libere, scintille e fonti di calore.

*I sistemi di aspirazione devono essere antideflagranti. L'operatore deve disporre di mezzi di protezione individuale (maschera, guanti, indumenti idonei). **Vedere scheda di sicurezza.***

- **Dati Tecnici**

ASPETTO : _____ Liquido limpido incolore.

ODORE : _____ Caretteristico.

DENSITA': _____ 0,792 Kg/l

PUNTO INFIAMMABILITA' : _____ Inferiore a 0°C

- **Temperatura di impiego:** _____ 4°C –52°C (Secondo ASTM-E 1417-05)).

- **Conforme a :** EN ISO 3452-2, ASME V Art. 6, ASTM E 165, AMS 2644
- **Stoccaggio:** Tra i 5°C e i 45°C per 2 Anni
- **Salute e sicurezza:** Le schede di sicurezza del prodotto sono disponibili su richiesta.

REV. 01

DATA :

23/07/2018

CGM CIGIEMME S.p.A.

Via Adda, 21 - 20090 Opera (MI) Italy Tel. +39 02 57.600.400 - Fax +39 02 57.60.36.18

web: www.cgm-cigiemme.it - mail: cgm@cgm-cigiemme.it

N. Registro Imprese, C.F. e P.I. 05732470967 - N. REA Mi-1843908 - Capitale Sociale EURO 500.000,00 i.v.