

TC34400 - SODIO IDROSSIDO 1N=N/1=1M

Scheda Dati di Sicurezza

1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Codice: TC34400
Denominazione: SODIO IDROSSIDO 1N=N/1=1M soluzione acquosa titolata

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Descrizione/Utilizzo: Reagente per laboratorio e per controllo di processo

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Ragione Sociale: VETROTECNICA SRL
Indirizzo: VIA URUGUAY, 10
Località e Stato: 35127 PADOVA ITALIA
tel. 049/8702511
fax 049/8700188

e-mail della persona competente,
responsabile della scheda dati di sicurezza: info@vetrotecnica.net

1.4. Numero telefonico di emergenza

Per informazioni urgenti rivolgersi a:
CENTRO ANTIVELENI - MILANO OSPEDALE NIGUARDA
Tel.0266101023 (24 ore)
CENTRO DOCUMENTAZIONE TOSSICOLOGICA PADOVA
Tel.0498275078 (ore 8 - 20)

2. Identificazione dei pericoli.

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela.

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui alle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e/o del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Il prodotto pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (CE) 1907/2006 e successive modifiche.
Eventuali informazioni aggiuntive riguardanti i rischi per la salute e/o l'ambiente sono riportate alle sez. 11 e 12 della presente scheda.

2.1.1. Regolamento 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Classificazione e indicazioni di pericolo:
Skin Corr. 1B H314

2.1.2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti.

Simboli di pericolo: C

Frase R: 34

Il testo completo delle frasi di rischio (R) e delle indicazioni di pericolo (H) è riportato alla sezione 16 della scheda.

2.2. Elementi dell'etichetta.

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Pittogrammi:



Avvertenze: Pericolo

Indicazioni di pericolo:
H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.