

1. IDENTIFICAZIONE

- Nome commerciale

FORNI PULITI

- Impiego

Decarbonizzante liquido per forni.

- Ditta distributrice

VPM SRL, Via dell'industria 12/12A/12/B

63900 Fermo (FM) ☎ 0734843585

info@vpmdistribuzione.it

- Indirizzo e-mail

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione del preparato Il preparato è classificato molto corrosivo

Pericoli di tipo chimico/fisico Nessuno

Pericoli per la salute umana Per l'azione corrosiva del prodotto si possono verificare ustioni chimiche, con ulcerazioni della parte interessata

Pericoli per l'ambiente Nelle normali condizioni d'uso previste e nella forma in cui si presenta, il preparato non possiede proprietà pericolose per l'ambiente

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

quantità	sostanza	n° CAS	n° CE	simbolo	frasi di rischio R
Tra 15-30%	Idrossido di sodio	1310-73-2	215-185-5	C corrosivo	R 35
Tra 15-30%	2-amminoetanololo	141-43-5	205-483-3	Xn nocivo	R 20-36/37/38

Per il significato delle frasi R, fare riferimento al paragrafo 16 "altre informazioni"

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO in caso di:

- contatto con la pelle	Effetti	corrosivo. Può causare danno a livello epidermico
	Misure di primo soccorso:	risciacquare immediatamente con acqua abbondante per almeno 15 minuti. Nel caso di persistenza del dolore consultare con sollecitudine un medico
- contatto con gli occhi	Effetti	Corrosivo. Può causare danno permanente
	Misure di primo soccorso:	risciacquare immediatamente con acqua abbondante per almeno 15 minuti tenendo le palpebre aperte. Consultare immediatamente un medico.
- ingestione	Effetti	Corrosivo. Può causare ustioni alla bocca, alla gola e allo stomaco.
	Misure di primo soccorso:	NON INDURRE IL VOMITO. Bere immediatamente e abbondantemente acqua per diluire l'agente caustico e consultare immediatamente un medico. NON SOMMINISTRARE NIENTE PER VIA ORALE SE LA PERSONA E' IN STATO DI INCOSCENZA
- inalazione	Effetti	Può causare irritazione e ha effetti corrosivi al naso, gola e tratto respiratorio.
	Misure di primo soccorso:	in caso di respirazione difficile portare il soggetto all'aria aperta. Ricorrere a prestazione medico in caso di grave situazione

5. MISURE ANTINCENDIO

Il preparato non è infiammabile, se viene coinvolto in un incendio con sostanze combustibili operare come segue:

- mezzi di estinzione raccomandati acqua, estintori a secco, schiuma, CO₂
- mezzi di estinzione vietati nessuno in particolare
- mezzi di protezione per gli addetti idonei mezzi di protezione per le vie respiratorie

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- stradale (ADR) -ferroviario (RID)

Classe: 8

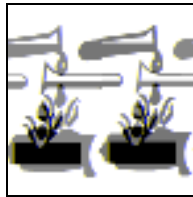
Gruppo d'imballaggio III

n° UN 1824

Denominazione corretta per la spedizione Idrossido di sodio in soluzione

15. INFORMAZIONE SULLA REGOLAMENTAZIONE

- simbologia secondo normativa vigente



CORROSIVO

- contiene

- frasi di rischio R

- consigli di prudenza S

Idrossido di potassio e di sodio

R35 provoca gravi ustioni

R20/21/22 Nocivo per inalazione, contatto con la pelle e ingestione

R37 irritante per le vie respiratorie

S13 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. S26 in caso di contatto con gli occhi lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. S27 Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. S28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. S45 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). S1/2 Conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini. S36/37/39 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi /la faccia.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Elenco frasi R riportate al punto 2

R35

Provoca gravi ustioni

R36/37/38

Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle

R20

Nocivo per inalazione

Questa scheda integra il bollettino tecnico senza sostituirlo. Le informazioni contenute si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data dell'invio. Considerando tuttavia le numerose possibilità d'impiego e le eventuali interferenze con elementi non dipendenti dal produttore non è possibile assumere alcune responsabilità in merito alle indicazioni riportate