

SCHEMA DI SICUREZZA

Secondo direttiva 91/155 CEE del 5 Marzo 1991
e relative revisioni (93/112/CEE e 2001/58/CE)

PRODOTTO: **PRE-ON** **PAGINA:** 1/3

DATA: 01/01/2017 **REVISIONE:** 1 **CODICE:** PREON

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

NOME PRODOTTO: **PRE-ON**

UTILIZZO: Detergente schiumogeno sanitizzante per il trattamento pre-mungitura

PRODUTTORE REA: **155618**

DISTRIBUTORE: **INTERMIZOO Spa**
Corso Australia 67/A
35136 Padova (PD)
Tel. 049 872 4757

TELEFONO PER EMERGENZE: Centro Antiveneni Ospedale Niguarda Milano Italia: +39 02 66101029

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

| NOME CHIMICO, INCI NAME | CONCENTRAZIONE: | N° CAS: | EINECS: |
|-------------------------|-----------------|------------|---------|
| Acqua: | 88-96% | 7732-18-5 | 2317912 |
| Cocamidopropyl betaina | 2-4% | 61789-40-0 | 2630588 |
| Cetrimonium chloride | 2-4% | 112-02-7 | 2039286 |
| Glycerin | 1,5-2% | 58-81-5 | 2002895 |
| Cocamide Dea | 1-2% | 68603-43-9 | 2716570 |
| Sodium lactate | 0,4-0,6% | 72-17-3 | 2007720 |
| Panthenol | 0,1-0,3% | 81-13-0 | 2013273 |
| Hydrogen Peroxide | 0,1-0,2% | 7722-84-1 | 2317650 |
| Peroxyacetic acid | 0,03-0,04% | --- | --- |

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

- SIMBOLO DI PERICOLO E CLASSIFICAZIONE: R36: Irritante per gli occhi
- NATURA CHIMICA: Materia prima di origine sintetica
- PERICOLI PER LA SALUTE E L'INTEGRITA' FISICA: Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.
-

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

INALAZIONE: Non è previsto un rischio significativo

INGESTIONE: Fare bere molta acqua, se la persona è cosciente indurre il vomito. Ricorrere immediatamente a visita medica.

PELLE: Lavare abbondantemente con acqua. In caso di irritazione consultare un medico.

OCCHI: Lavare immediatamente con acqua per al meno 10 minuti. In caso di irritazione consultare un medico.

SCHEDA DI SICUREZZA

Secondo direttiva 91/155 CEE del 5 Marzo 1991
e relative revisioni (93/112/CEE e 2001/58/CE)

PRODOTTO:

PRE-ON

PAGINA: 2/3

DATA: 01/01/2017

REVISIONE: 1

CODICE: PREON

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI ESTINZIONE CONTRO IL FUOCO: Acqua nebulizzata, CO₂, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio
MEZZI DI ESTINZIONE DA NON USARE: Nessuno in particolare
RISCHI DA COMBUSTIONE: Evitare di respirare i fumi
EQUIPAGGIAMENTO DI PROTEZIONE SPECIALE PER ADETTI ALL'ESTINZIONE: Usare autorespiratore per le vie respiratorie e indumenti protettivi completi

6. MISURE IN CASO DI FUORUSCITA ACCIDENTALE

PRECAUZIONI PER LE PERSONE: Indossare guanti, occhiali ed indumenti protettivi.
PRECAUZIONI PER L'AMBIENTE: Contenere le perdite con terra o sabbia. Impedire che penetri nella rete fognaria.
METODI DI PULIZIA: Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

MANIPOLAZIONE:

- Durante il lavoro non fumare.
- Usare occhiali di protezione.
- Conservare in contenitori sigillati, in luogo fresco ed asciutto
- Manipolare in ambienti adeguatamente aerati.

8. LIMITI DI ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

LIMITE DI ESPOSIZIONE DELLA SOSTANZA: NESSUNO

MEZZI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE:

OCCHI: Occhiali protettivi.
MANI: Usare Guanti di PVC, gomma, neoprene o resina acrilica.
VIE RESPIRATORIE: Non necessaria
PELLE: Guanti protettivi.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE*

| | | | |
|--------------------------|-----------------|------------------------------------|-------------------|
| Aspetto a 20°: | Liquido limpido | Proprietà esplosive: | Non esplosivo |
| Odore: | Neutro | Proprietà comburenti: | Non comburente |
| pH: | 3,5-4,5 | Pressione di vapore: | N.D. |
| Punto di fusione: | N.D. | Densità a 25°: | 0,99-1,01 g/ml |
| Punto di ebollizione: | N.D. | Idrosolubilità: | Totale |
| Punto de infiammabilità: | Sup. 100° | Liposolubilità: | Insolubile |
| Autoinfiammabilità: | N.D. | Temperatura di autodecomposizione: | 115 °C |
| | | Coefficiente di ripartizione: | Non determinabile |

SCHEMA DI SICUREZZA

Secondo direttiva 91/155 CEE del 5 Marzo 1991
e relative revisioni (93/112/CEE e 2001/58/CE)

PRODOTTO:

PRE-ON

PAGINA: 3/3

DATA: 01/01/2017

REVISIONE: 1

CODICE: PREON

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ: Stabile in condizioni normali.
CAUSE DI INSTABILITÀ: Evitare di esporre ad alte temperature.
SOSTANZE DA EVITARE: Basi e Acidi forti e agenti riducenti.
PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE: Nessuno conosciuto

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Potere Irritante:
CUTE: NON IRRITANTE PER LA PELLE
OCCHI IRRITANTE PER GLI OCCHI

Tossicologia acuta:

- DL₅₀ (ingestione): > 500 mg/kg (ratto)
- CL₅₀ (cutanea): > 1000 mg/kg (ratto)

Rischi per:

Il prodotto non contiene sostanze con rilevanza tossicologica particolare

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

BIODEGRADABILITÀ: Nessun Dato
ECOTOSSICITÀ: NESSUN INFLUSSO PERSISTENTE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente

13. CONSIDERAZIONI RELATIVE ALLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.
Nel caso dei contenitori, la loro eliminazione deve essere fatta in conformità alle disposizioni ufficiali.

14. INDICAZIONI PER IL TRASPORTO

TRASPORTO VIA STRADA/FERROVIA (ADR/RID): NON REGOLAMENTATO
TRASPORTO VIA FERROVIA (FFSS): NON REGOLAMENTATO
TRASPORTO MARITTIMO INTERNAZIONALE (IMO): NON REGOLAMENTATO
TRASPORTO VIA AEREA INTERNAZIONALE E NAZIONALE (IATA): NON REGOLAMENTATO

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti:

| | | |
|---------|-----|------------------------------------|
| FRASI R | R36 | Irritante per gli occhi |
| FRASI S | S25 | Evitare il contatto con gli occhi |
| | S39 | Indossare protezioni per gli occhi |

16. ALTRE INFORMAZIONI

Queste informazioni riguardano esclusivamente il prodotto indicato sopra e non sono necessariamente valide se usate con altri prodotti o in qualsiasi processo.

Queste informazioni sono, per quanto sappiamo corrette e complete, e vengono fornite in buona fede ma senza garanzia.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.