

1.- IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / PREPARAZIONE E SOCIETA'/IMPRESA

- | | | |
|--------|--------------------------------|--|
| 1.1 | Identificazione della sostanza | Soluzione di fosfito potassico |
| 1.2 | Uso | Fertilizzante |
| 1.3 | SOCIETA' | |
| 1.3.1. | NOME | Rocca Frutta s.r.l. |
| 1.3.2. | INDIRIZZO | Via Ravenna, 1114 – Gaibana – Ferrara (FE) |
| 1.3.3. | Telefono | 0532.71.81.86 |
| 1.4 | Telefono Emergenza | |
| 1.4.1. | Società | 0532.71.81.86 |
| 1.4.2. | Centri Antiveleno in Italia: | Vedi Elenco Allegato |

2.- COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

2.1 Composizione generale:

Anidride Fosforica solubile in acqua 30%
Ossido di Potassio solubile in acqua 20%

3.- INDICAZIONI DI PERICOLO

Non pericoloso per la salute umana se maneggiato con le normali pratiche igieniche e di sicurezza, avendo cura di evitare il contatto ed inalazione

4.- MISURE DI PRONTO SOCCORSO

- | | | |
|-----|------------------------|---|
| 4.1 | Contatto con la pelle: | Lavare con abbondante acqua l'area interessata. Togliere i vestiti contaminati |
| 4.2 | Contatto con occhi: | Lavare immediatamente con acqua per 15 minuti. Se la irritazione persiste rivolgersi ad un medico |
| 4.3 | Inalazione: | Andare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale. Soffiare il naso. Interpelare il medico. |
| 4.4 | Ingestione: | Se cosciente senza convulsioni, risciacquare la bocca con acqua e bere acqua. Non stimolare il vomito. Chiamare il medico |

5.- MISURE ANTIINCENDIO:

- | | | |
|-----|---|--|
| 5.1 | Mezzi di estinzione: | Acqua nebulizzata, polvere secca, schiuma ,
CO ₂ |
| 5.2 | Mezzi di estinzione che non debbono essere usati per motivi di sicurezza: | Getti diretti di acqua. |
| 5.3 | Rischi di esposizione speciale: | |
| 5.4 | Equipaggiamento protettivo speciale per pompieri:: | Equipaggiamento respiratorio autonomo |

6.- MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

- | | | |
|-----|-------------------------|---|
| 6.1 | Precauzioni personali: | Evitare il contatto con occhi e pelle. Usare guanti ed occhiali di sicurezza. Non operare senza abiti di protezione |
| 6.2 | Precauzioni ambientali: | Evitare il contatto con qualsiasi corpo d'acqua |
| 6.3 | Metodi di pulizia | Absorbire il prodotto con sabbia o terra fine o altri materiali assorbenti.. |

7.- MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- | | | |
|-----|--------------------------------|---|
| 7.1 | Precauzioni di movimentazione: | Manipolare il prodotto rispettando le normali precauzioni igienico sanitarie. Evitare il contatto usando occhiali di sicurezza, guanti e stivali di gomma |
| 7.2 | Condizioni di stoccaggio: | Evitare temperature estreme. Conservare nell'imballo originale in ambienti freschi e ben ventilati. |

8.- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

- | | | |
|-----|-------------------------------------|---|
| 8.1 | Misure tecniche di protezione: | Usare indumenti protettivi |
| 8.2 | Controllo del limite di esposizione | |
| 8.3 | Protezioni respiratorie | Usare maschera respiratoria durante il trattamento |
| 8.4 | Protezioni delle mani | Usare guanti protettivi adeguati |
| 8.5 | Protezioni degli occhi | Usare occhiali di sicurezza |
| 8.6 | Protezione della pelle | Usare indumenti di protezione adeguati e stivali di gomma |

9.- PROPRIETA' FISICO CHIMICHE

Punto di congelamento	-37 °C	Aspetto	Liquido
Punto di ebollizione	Non disponibile	Colore	Incolore
Proprietà ossidative	Non disponibile	Densità	1.40 g/ccl
Infiammabilità	Non applicabile	Pressione di vapore	Non disponibile
Solubilità	Totale	pH	5.1
Proprietà esplosive	Non applicabile	Viscosità	Non disponibile

10.- STABILITA' E REATTIVITA'

10.1	Stabilità:	Stabile a temperatura ambiente e nelle normali condizioni di uso.
10.2	Condizioni da evitare:	Temperature molto elevate (>60°C, < 10°C) e la esposizione diretta al sole.
10.3	Materiali da evitare:	Basi forti, Ossidanti forti e metalli
10.4	Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuno nelle normali condizioni di uso

11.- INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1	Tossicità orale acuta (LD ₅₀) in ratti:	Non disponibile
11.2	Irritazione pelle, test in coniglio) :	Non irritante
11.3	Irritazione occhi/test coniglio):	Non disponibile

12.- INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non vi sono dati disponibili

13.- CONSIDERAZIONI SU SMALTIMENTO

Non versare in corsi o corpi d'acqua. Smaltire secondo le disposizioni locali

14.- INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- Terrestre (ADR strada/ferrovia): nessuna restrizione
 - Marittimo (IMO/IMDG): nessuna restrizione
-

15.- INFORMAZIONI REGOLAMENTARI

CLASSIFICAZIONE : Nessuna

ETICHETTA L: Nessuna

Fraasi di rischio

Nessuna

Fraasi di Sicurezza

Nessuna

Numero di registro:

Fertilizzante PK .Fosfito di Potassio

16.- ALTRE INFORMAZIONI

16.1	Usi raccomandati	Usa agricolo
16.2	Bibliografia consultata	- Dir. 67/548/CEE - Dir. 1999/45/CE - Dir. 91/689/CEE - Dir. 2001/58/CE - RD 55/2003 - RD 363/1995 - RD 74/92
16.3	Revisione n°	3
16.4	Data ultima revisione:	Febbraio2005

Scheda di sicurezza ai sensi della Direttiva 2001/58/CE
ROCFOS PK

Le informazioni comprese in queste pagine, sono basate sulla conoscenza del prodotto al momento della edizione di questa MSDS. L'utilizzatore è responsabile per adottare adeguate precauzioni di sicurezza per stoccaggio ed uso ed impiegarlo in accordo con le indicazioni di etichetta. Le informazioni fornite in questa scheda non costituiscono o sostituiscono il giudizio dell'utilizzatore sul rischio del posto di lavoro come richiesto da altre legislazioni in tema di salute e sicurezza.

Preparato da : Rocca Frutta s.r.l.

CENTRI ANTIVELENO ITALIANI

- BOLOGNA – 40133 : c/o Ospedale Maggiore- Largo Bartolo Nigrisoli, 2 - Tel.. 051-6478111
- CATANIA – 95124 : c/o Ospedale Garibaldi – Piazza Santa Maria di Gesù - Tel. 095-7594120
- CESENA -- 47023 : c/o Ospedale Maurizio Bufalini – Via Giovanni Ghiotti, 286 - Tel. 0547 - 352612
- CHIETI -- 76100 : c/o Ospedale Santissima Annunziata – Via dei Vestini, - Tel. 0871-551219
- FIRENZE -- 50134 : Servizio Autonomo di Tossicologia
c/o USL 10 D/Università degli Studi di Firenze
Viale G.B. Morgagni , 65 – Tel. 055 – 4277238
- GENOVA -- 16132 : c/o Ospedale San Martino – Viale Benedetto XV, - Tel. 010-352808
- GENOVA -- 16147 : Servizio di Pronto Soccorso, Accettazione e Osservazione
Istituto Scientifico " G.Gaslini"
Largo G. Gaslini. 5 – Tel. 010- 56361; Tel. 010- 3760603
- LA SPEZIA – 00191 : c/o Ospedale Civile Sant'Andrea- Via Vittorio Veneto, 197 - Tel 0187-533296
- LECCE -- 73100 : c/o Ospedale Vito Fazzi- Via Rossini, 2- Tel 0832-665374
- MILANO -- 20162 : c/o Ospedale Niguarda Cà Granda
Piazza Ospedale Maggiore –tel 02-66101029
- NAPOLI -- 80131 : c/o Ospedale Cardarelli – Via Cardarelli, 9 – Tel 081-7472870
- PADOVA -- 35131: Centro di Docum. Tossicologica- Centro Interdocumentale sulle Intossicazioni
Acute- Dipartimento di Farmacologia " E.Meneghetti "
c/o Università degli Studi di Padova- Largo E Meneghetti,2 – Tel
049-8275078
orario 8 – 20 da Lunedì a Venerdì.
- PAVIA -- 27100 : Centro Naz. di Informazione Tossicologica c/o Fondazione S. MAUGERI
Clinica del Lavoro e della Riabilitazione I.R.C.C.S.
Via S.Boezio, 26 – Tel0382-24444
- PORDENONE -- 33170 : c/o Ospedale Civile- Via Montereale, 24 – Tel 0434-550301
- REGGIO CALABRIA--89100 : c/o Ospedali Riuniti- Via G.Melacrino, 1- Tel. 0965-811624
- ROMA – 00168 : c/o Policlinico A. Gemelli- Largo Agostino Gemelli, 8 – Tel.06-3054343
- ROMA -- 00161 : c/o Policlinico Umberto I, Viale Regina Elena, 324 – Tel 06-490663
- TORINO-- 10126 : c/o Istituto Anestesia e Rianimazione- Corso A.M.Dogliotti,14- Tel 011-6637637
- TRIESTE -- 34100: c/o Ospedale Infantile Burlo Garofano – Cia dell'Istria 65/1- Tel 040-3785373-333