

SCHEDA DI SICUREZZA "PE 224"

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

PE 224

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA': FASSA SPA - V. LAZZARIS, 3 - 31027 SPRESIANO (TV) - Tel. 0422-7222.

2. COMPOSIZIONE

ELASTOMERI ACRILICI, SABBIE, BISSIDO DI TITANIO, TERRE COLORANTI.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

SALUTE: N.A.

AMBIENTE: N.A.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

CONTATTO CON LA PELLE: LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE.

CONTATTO CON GLI OCCHI: SCIACQUARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA PER ALMENO 10 MINUTI. SE L'IRRITAZIONE PERSISTE CONSULTARE UN MEDICO.

INGESTIONE: NON PROVOCARE IL VOMITO. FAR BERE MOLTA ACQUA. RICORRERE IMMEDIATAMENTE AL SERVIZIO MEDICO.

INALAZIONE: N.A.

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI ESTINZIONE APPROPRIATI: PRODOTTO NON INFIAMMABILE. SE COINVOLTO IN UN INCENDIO USARE ACQUA NEBULIZZATA, ANIDRIDE CARBONICA, POLVERI CHIMICHE. RAFFREDDARE I CONTENITORI ESPOSTI AL FUOCO CON ACQUA NEBULIZZATA.

PERICOLI DOVUTI ALLA COMBUSTIONE DEL PRODOTTO: MONOSSIDO DI CARBONIO, OSSIDI DI CLORO IN TRACCE.

MEZZI DI ESTINZIONE DA NON USARE: N. A.

RISCHI ALL'ESPOSIZIONE: N.A.

EQUIPAGGIAMENTO PER GLI ADDETTI: AUTORESPIRATORE (IN ZONE CHIUSE).

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

FORMA STRATO SCIVOLOSO ED UNTUOSO.

RACCOGLIERE IL MATERIALE CON SABBIA, TERRA O ALTRO MATERIALE ASSORBENTE.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

EVITARE IL CONTATTO CON OCCHI E PELLE.

MANIPOLAZIONE: USARE LE NORMALI PRECAUZIONI IN MATERIA DI IGIENE DEL LAVORO.

STOCCAGGIO: STOCCARE AL FRESCO IN LOCALE ADEGUATAMENTE AERATO.

SCHEDA DI SICUREZZA "PE 224"

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE, PROTEZIONE INDIVIDUALE

LIMITI DI ESPOSIZIONE: TLV-TWA (ACGIH 1993) N.A.

TLV-STEL (ACGIH 1993) N.A.

PROTEZIONE OCULARE: N.A.

PROTEZIONE RESPIRATORIA: N.A.

PROTEZIONE CUTANEA: N.A.

PROTEZIONE TECNICA: N.A.

9. PROPRIETA' CHIMICO- FISICHE

ASPETTO: PASTA VISCOSA.

COLORE: BIANCO O COLORATO.

ODORE: CARATTERISTICO.

PESO SPECIFICO (apparente): ca. 1,50 kg/l

PUNTO DI EBOLLIZIONE: > 100°C

PUNTO DI INFIAMMABILITA': N.A.

TEMPERATURA DI ACCENSIONE: N.A.

PROPRIETA' COMBURENTI: NON OSSIDANTE.

LIMITI DI ESPLOSIVITA': N.A.

VELOCITA' DI EVAPORAZIONE: NON DETERMINATO.

DENSITA' DEL VAPORE: N.A.

IDROSOLUBILITA': DISPERDIBILE.

pH: ca. 7,0-9,0.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

MATERIE DA EVITARE: N.A.

CONDIZIONI DA EVITARE: N.A.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI: N.A.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INGESTIONE: NO.

INALAZIONE: NO.

CONTATTO: NO.

TOSSICITA' ACUTA: NO.

TOSSICITA' CRONICA: NO.

IRRITAZIONE CUTANEA: IRRILEVANTE.

IRRITAZIONE OCULARE: IRRILEVANTE.

SISTEMA RESPIRATORIO: IRRILEVANTE.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

USARE SECONDO LE BUONE PRATICHE APPLICATIVE, EVITANDO DI DISPERDERE IL PRODOTTO NELL'AMBIENTE.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

SMALTIRE SECONDO LE VIGENTI DISPOSIZIONI LOCALI.

SCHEDA DI SICUREZZA "PE 224"

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

PRODOTTO NON PERICOLOSO.

ADR/RID: N.C.

IMDG: N.C.

DPR: N.C.

ICAO/IATA: N.C.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

SIMBOLI: NESSUNO.

FRASI R: --.

FRASI S: --.

16. ALTRE INFORMAZIONI

- N.N.

LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA SI BASANO SULLE NOSTRE ATTUALI CONOSCENZE E SONO FORNITE IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO DAL D.M. 29-1-92 n. 46.

LA SOCIETA' NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITA' PER DANNI A PERSONE O COSE CHE POSSANO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO.