



NARDI srl UNIPERSONALE

Via S. Antonio 24/a 35020 Tombelle di Saonara (PD)

tel 049 8799070 fax 049 8790626

Reg. Impr. PD, C.F. e P.IVA 02009150281

Cap. Soc. € 50.000,00 i.v. R.E.A. PD n. 197644

www.narditalia.com info@narditalia.com

SCHEDA DI SICUREZZA ARTESTUCCO N120, E180, S60

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ

1.1 – IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

NOME COMMERCIALE: STUCCO IN POLVERE

1.2 – UTILIZZAZIONE DEL PREPARATO

IL PREPARATO, MISCELATO CON ACQUA, VIENE UTILIZZATO IN EDILIZIA, E' INDICATO PER LA FINITURA LISCIA DI INTERNI A BASE GESSO, LA SUPERFICIE FINALE E' IDONEA PER RICEVERE PITTURA, MARMORINI ECC.

1.3 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETÀ

NARDI SRL UNIPERSONALE

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

NOME CHIMICO: PREPARATO

COMPONENTI: SOLFATO DI CALCIO SEMI-IDRATO.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

3.1 - CLASSIFICAZIONE DI PERICOLOSITÀ: N.P.

3.2 - INDICAZIONI DI PERICOLO PARTICOLARI PER L'UOMO E L'AMBIENTE: NESSUNA.

3.3 - SISTEMA DI CLASSIFICAZIONE: LA CLASSIFICAZIONE CORRISPONDE ALLE ATTUALI LISTE CEE.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO:

CONTATTO CON GLI OCCHI: LAVAGGIO ABBONDANTE CON ACQUA TENENDO LE PALPEBRE APERTE. EVENTUALMENTE CONSULTARE UN MEDICO.

CONTATTO CON LA PELLE: SCIACQUARE CON ACQUA CALDA.

INGESTIONE: SCIACQUARE LA BOCCA E BERE MOLTA ACQUA. SE IL DOLORE PERSISTE CONSULTARE UN MEDICO.

INALAZIONE: PORTARE IL SOGGETTO IN LUOGO BEN AREATO.

5. MISURE ANTINCENDIO

RISCHI SPECIFICI: IL PRODOTTO NON E' INFIAMMABILE. IN CASO DI INCENDIO SI POSSONO LIBERARE ANIDRIDE SOLFOROSA O NEBBIA DI ANIDRIDE SOLFORICA.

MEZZI DI SPEGNIMENTO RACCOMANDATI: SCHIUME RESISTENTI ALL'ALCOOL, POLVERE E ACQUA NEBULIZZATA.

MISURE PARTICOLARI ALLA LOTTA CONTRO GLI INCENDI: NON SONO RICHIESTI PROVVEDIMENTI PARTICOLARI.

ALTRE RACCOMANDAZIONI: ADOTTARE PROVVEDIMENTI ANTINCENDIO NEI DINTORNI DELLA ZONA COLPITA.

6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

PRECAUZIONI PERSONALI: EVITARE LA FORMAZIONE DI POLVERE ED INDOSSARE L'ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO INDIVIDUALE.

PRECAUZIONI PER L'AMBIENTE: NESSUN PROVVEDIMENTO PARTICOLARE.

PROVVEDIMENTI DOPO PERDITE O SPANDIMENTI ACCIDENTALI: RACCOGLIERE CON MEZZI MECCANICI.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI: NESSUNA.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

7.1 – MANIPOLAZIONE

IN CASO DI FORMAZIONE DI POLVERE PROCEDERE ALL'ASPIRAZIONE.

7.2 – STOCCAGGIO

TENERE I RECIPIENTI ERMETICAMENTE CHIUSI.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE, PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 – COMPONENTI CON VALORE LIMITE DA TENERE SOTTO CONTROLLO SUL POSTO DI LAVORO: N.P.

8.2 – NORME GENERALI PROTETTIVE E DI IGIENE SUL LAVORO:

▪ PROTEZIONE RESPIRATORIA: APPARECCHIO DI FILTRAGGIO PL.

▪ PROTEZIONE DELLA CUTI: NON SONO NECESSARI I GUANTI DI PROTEZIONE;

▪ PROTEZIONE DEGLI OCCHI: SI CONSIGLIA L'UTILIZZO DI OCCHIALI PROTETTIVI.

9. PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

FORMA, ODORE, COLORE

SOLIDO, INODORE, BIANCO

PUNTO DI FUSIONE

> 1400°C

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ

N.A.

PERICOLO DI ESPLOSIONE

PRODOTTO NON ESPLOSIVO

DENSITÀ A 20°C

2.2 gr/cm³

DENSITÀ APPARENTE A 20°C

800 - 1300 Kg/m³

SOLUBILITÀ IN ACQUA A 20°C

CIRCA 2.5 gr/l

VALORE DI pH a 20°C (10 gr/l)

6 - 8

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

INDICAZIONI DI CARATTERE GENERALE: NESSUNA REAZIONE PERICOLOSA SE IMMAGAZZINATO E MANIPOLATO COME PRESCRITTO.

DECOMPOSIZIONE TERMICA/CONDIZIONI DA EVITARE: IL PRODOTTO NON SI DECOMPONE SE UTILIZZATO SECONDO LE NORME.

MATERIE DA EVITARE: N.S.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI: ANIDRIDE SOLFORICA A TEMPERATURE MAGGIORI DI 1000°C.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 - TOSSICITÀ ACUTA:

IRRITABILITÀ PRIMARIA:

- CUTI: NON HA EFFETTI IRRITANTI.

- OCCHI: LEGGERMENTE IRRITANTE.

- POTERE SENSIBILIZZANTE: NON SI CONOSCONO EVIDENZE DI TALE EFFETTO.

11.2 – ULTERIORI DATI TOSSICOLOGICI: SULLA BASE DELLA ESPERIENZA E DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI, IL PRODOTTO NON E' PERICOLOSO NE DANNOSO PER LA SALUTE SE MANIPOLATO CORRETTAMENTE E UTILIZZATO SECONDO LE SPECIFICHE.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE:

12.1 – INDICAZIONI PER L'ELIMINAZIONE: NON E' NOTA ALCUNE INDICAZIONE.

12.2 – ULTERIORI INDICAZIONI: I SALI INORGANICI NON SI DECOMPONGONO BIOLOGICAMENTE..

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

IL PRODOTTO, IN PICCOLE QUANTITÀ, PUÒ ESSERE SMALTITO INSIEME AI RIFIUTI DOMESTICI. EVITARE DI SPARGERE IL PRODOTTO NELL'AMBIENTE. SMALTIRE GLI IMBALLAGGI NON PULITI SECONDO LE NORME VIGENTI. PER LA PULIZIA SI CONSIGLIA L'USO DI ACQUA CON L'EVENTUALE AGGIUNTA DI DETERGENTI.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

IL PRODOTTO NON E' A RISCHIO.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LE DIRETTIVE CEE: IL PRODOTTO NON E' CODIFICATO CONFORMEMENTE ALLE DIRETTIVE CE/NORME SULLE SOSTANZE PERICOLOSE.

CLASSE DI PERICOLOSITÀ DELLE ACQUE: (CLASSE 1) POCO PERICOLOSO.

16. ALTRE INFORMAZIONI.

LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA SI BASANO SULLE NOSTRE ATTUALI CONOSCENZE E SONO FORNITE IN BUONA FEDE SECONDO QUANTO RICHIESTO DALLA LEGGE IN VIGORE. LA SOCIETÀ NON SI ASSUME NESSUNA RESPONSABILITÀ PER DANNI A PERSONE O COSE CHE POSSANO DERIVARE DA UN USO IMPROPRIO DELLE CONOSCENZE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO.

ABBREVIAZIONI: N.P. = NON PREVISTO N.A. = NON APPLICABILE N.R. = NON RILEVATO N.S. = NON SOGGETTO

REVISIONE NOVEMBRE 2009.