



CONGLOBIX snc di Di Lascia Nobile e C.

Calcestruzzi - Asfalti - Inerti

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2008

Sede amministrativa: Viale degli Aviatori, Km 2.800 Foggia - Tel./Fax 0881 611886

Sede operativa: Via Ascoli, Km 12.400 Foggia - Tel. 0881 810056 - Fax 0881 810062

P. IVA/Cod. Fisc. IT01860750718 - Web: www.conglobix.it - Email: info@conglobix.it

SCHEMA DATI SICUREZZA PER EMULSIONE BITUMINOSA ACIDA

1. Identificazione del preparato e della società

Identificazione della sostanza o del preparato:

Prodotto: Emulsione acquosa di bitume da distillazione.

Nomi commerciali/generici: emulsione, emulsione bituminosa, mano d'attacco.

Uso: Emulsione acquosa di bitume, utilizzata come legante o impermeabilizzante per la manutenzione o costruzione di asfalti da impiegare a temperatura ambiente o max. 60°C.

Identificazione della società:

Produttore:

Conglobix s.n.c. di Di Lascia Nobile e C.

Viale degli Aviatori, Km 2.800

71122 Foggia

Tel. 0881 810056

2. Composizione/informazione sugli ingredienti

Dispersione di bitume da distillazione in acqua, in presenza di appropriati agenti emulsionanti.

3. Identificazione dei pericoli

Generalità: se l'uso del prodotto è destinato all'abituale impiego in campo stradale, non comporta alcun pericolo.

CONGLOBIX SNC

4. Interventi di primo soccorso

Contatto con la pelle: eliminare l'eccesso di prodotto e lavare la parte con abbondante acqua e sapone. Non applicare creme o pomate, se non dietro indicazione specifica del medico.

Contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua corrente per almeno quindici minuti e consultare un medico.

Ingestione: In caso di ingestione, consultare al più presto un medico.

Se necessario praticare la respirazione artificiale e il massaggio cardiaco. Se disponibile, somministrare ossigeno a bassa pressione.

5. Misure antincendio



Il prodotto non è infiammabile.

6. Misure in caso di dispersione accidentale

Cercare di arginare la fuoriuscita di prodotto all'origine, evitando che il prodotto defluisca in fogna o in un corso d'acqua. Cospargere l'area interessata con sostanze assorbenti (terra o sabbia) e raccoglierle in appositi contenitori che andranno poi smaltiti secondo le norme legislative vigenti. In caso di spandimenti in acqua, asportare dalla superficie il prodotto con sostanze assorbenti.

7. Manipolazione e stoccaggio

Per la manipolazione non occorre alcuna precauzione particolare. Per una buona conservazione del prodotto, evitare di esporlo a temperature inferiori a +5 °C e superiori a 60 °C.

8. Protezione personale / Controllo dell'esposizione

Generalità: se impiegata secondo le prescrizioni ed in modo tecnicamente corretto, l'emulsione non provoca effetti nocivi alla salute dell'uomo. Un contatto prolungato con la cute e/o con gli occhi può provocare irritazione.

Misure tecniche di protezione: operare il più possibile in luoghi aperti.

Protezione respiratoria: In funzione delle condizioni specifiche (tipo di applicazione, luogo di lavoro ecc.) la protezione respiratoria può richiedere mezzi diversi (apparecchi filtranti o respiratori).

Protezione mani/occhi/pelle: Secondo la specifica attività, gli operatori possono avere diverse necessità di indumenti protettivi adatti (casco con protezione del collo, occhiali o visore, guanti atermici, scarpe antinfortunistiche, grembiule). Nel caso, per quanto applicabile, fare riferimento alle norme UNI EN 465-466-467 (abiti), UNI EN 166 (protezione degli occhi), UNI EN 374 (guanti). Usare i mezzi di protezione nel rispetto delle condizioni e dei limiti fissati dal produttore.

Misure d'igiene: Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non tenere stracci sporchi nelle tasche. Non mangiare, bere o fumare con le mani sporche. Lavare le mani prima di andare in bagno. Non pulire le mani con stracci sporchi o unti. Lavare le mani con acqua e sapone, o un'adatta pasta detergente: non usare cherosene, solventi o altri prodotti con azione sgrassante sulla pelle.

9. Proprietà chimico-fisiche (valori tipici)

Aspetto: Liquido viscoso

Colore: Marrone

Odore: Caratteristico

Solubilità in acqua: Solubile

pH: 2.0 ÷ 4.0

Flash point C.O.C. : Non determinabile ma > 100°C



CONGLOBIX snc di Di Lascia Nobile e C.

Calcestruzzi - Asfalti - Inerti

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2008

Sede amministrativa: Viale degli Aviatori, Km 2.800 Foggia - Tel./Fax 0881 611886

Sede operativa: Via Ascoli, Km 12.400 Foggia - Tel. 0881 810056 - Fax 0881 810062

P. IVA/Cod. Fisc. IT01860750718 - Web: www.conglobix.it - Email: info@conglobix.it

Altre informazioni: il materiale non ha proprietà esplosive.

10. Stabilità e reattività

Stabilità termica: Stabile a temperature inferiori a 90°C

Stabilità alla luce: Stabile

Condizioni da evitare: Evitare di portare l'emulsione a temperature superiori a 60°C e inferiori a + 5°C

Sostanze incompatibili: Evitare il contatto con sostanze basiche

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità orale acuta "dose limite": ratti > 5000 mg/kg

Irritazione cutanea primaria: conigli - non irritante

EFFETTO DA SOVRAESPOSIZIONE

Inalazione: rischio trascurabile a temperatura ambiente o di normale utilizzo.

Contatto con la pelle: basso livello di tossicità acuta, l'esposizione al materiale caldo può causare scottature.

Contatto con gli occhi: spruzzi bollenti possono causare ustioni e danni permanenti agli occhi.

12. Informazioni ecologiche

Biodegradabilità: Il prodotto non é biodegradabile, evitare dispersioni nell'ambiente.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Non disperdere il prodotto nell'ambiente. Per lo smaltimento, attenersi al DPR 915/82 e normativa collegata.

14. Trasporto

R.I.D./A.D.R.: non rientra in nessuna classe di pericolo

I.A.T.A.: non rientra in nessuna classe di pericolo

I.M.D.G.: non rientra in nessuna classe di pericolo

15. Informazioni sulla regolamentazione



CONGLOBIX snc di Di Lascia Nobile e C.

Calcestruzzi - Asfalti - Inerti

Azienda Certificata UNI EN ISO 9001:2008

Sede amministrativa: Viale degli Aviatori, Km 2.800 Foggia - Tel./Fax 0881 611886

Sede operativa: Via Ascoli, Km 12.400 Foggia - Tel. **0881 810056** - Fax **0881 810062**

P. IVA/Cod. Fisc. IT01860750718 - Web: www.conglobix.it - Email: info@conglobix.it

Classificazione / Etichettatura: secondo i criteri della legislazione attuale della UE, questo materiale non è classificato come pericoloso, e non richiede etichettatura.

Leggi di riferimento [Italia]:

DLgs 16 Luglio 1998 n. 285: ("Attuazione di direttive comunitarie in materia classificazione, imballaggio ed etichettatura dei preparati pericolosi.");

DPR 336/94 ("Tabella delle malattie professionali nell'industria");

Testo unico sulla Sicurezza: D.L. 09 aprile 2008 n. 81 (attuazione dell'art. 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei posti di lavoro).

Restrizioni all'uso: nessuna

16. Altre informazioni

Il prodotto è preparato per essere impiegato come legante in campo stradale. Non si assumono responsabilità per utilizzi diversi da quelli indicati.

Foggia, 22/05/2012



CONGLOBIX SNC