

1. Identificazione del preparato e della Società

Nome del prodotto: **CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO**

Impiego: Ripristini di pavimentazioni in conglomerato bituminoso.

Identificazione della Società:

Denominazione: SANGALLI S.p.A.

Indirizzo: Via San Cassiano 8 - 24030 MAPELLO (BG)

Tel. & Fax.: 035/4945900 - 035/4945629

CCIAA: di Bergamo n. 173500

Tribunale: di Bergamo n. 00811590165

C. Fiscale - P.Iva: 00811590165

2. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Conglomerato costituito da graniglia, sabbia, filler (sabbia molto fine) e legante bituminoso (bitume). Il bitume è costituito da una miscela di idrocarburi avente numero di atomi di carbonio superiore a 25 che contiene altri costituenti organici ad elevato Peso Molecolare.

3. Identificazione dei pericoli

Il conglomerato bituminoso freddo, non è considerato pericoloso ai sensi della legislazione attuale dell'Unione Europea.

Il materiale viene trasportato ed utilizzato a temperatura ambiente.

Questo prodotto non genera nessuno specifico pericolo per l'ambiente.

4. Misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: Evitare il contatto diretto con il prodotto o con indumenti di lavoro "sporchi". Eventuali tracce di bitume sulla pelle possono comunque essere rimossi con olio di vaselina tiepido, oppure con acqua e detergente adatto. Non utilizzare benzina, cherosene, gasolio, benzina o altri solventi. Se necessario, dopo la pulizia, applicare una crema protettiva.

Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente con acqua, tenendo la palpebra ben staccata dal bulbo oculare. Se l'irritazione persiste, consultare il medico.

5. Misure antincendio

Nessuna.

Benché il legante (bitume) sia costituito da idrocarburi, data l'elevata presenza di inerti il prodotto risulta in pratica non infiammabile e non sviluppa alcun prodotto della combustione.

6. Misure in caso di dispersione accidentale

In caso di dispersione accidentale del prodotto, è necessario raccoglierlo prima che solidifichi e riportarlo al luogo di stoccaggio.

7. Manipolazione e stoccaggio

Non è prevista particolare precauzione per la manipolazione.

Lo stoccaggio del prodotto può essere effettuato sia in sacchi che sciolto, al coperto e all'asciutto, ma soprattutto è sconsigliato lo stoccaggio a temperature inferiori ai 5°C.

8. Protezione individuale**Limiti dell'esposizione:****Generalità**

Utilizzare un equipaggiamento protettivo individuale adeguato caso per caso, in base alle operazioni svolte. Non operare senza indumenti da lavoro.

Areare adeguatamente gli eventuali luoghi chiusi di stoccaggio.

Equipaggiamento protettivo personale:

- abiti da lavoro con maniche e calzoncini lunghi;
- guanti da lavoro;
- scarpe antinfortunistiche.

Misure d'igiene:

- evitare il contatto con la pelle e con gli occhi;
- non mangiare, non bere né fumare con le mani sporche;
- non tenere stracci sporchi nelle tasche;
- lavare le mani ed il volto prima di fumare, bere o mangiare; con acqua e sapone o un'adatta pasta detergente (non usare benzina, cherosene, gasolio, benzina o altri solventi o altri prodotti con azione sgrassante sulla pelle)

9. Proprietà chimico-fisiche

Aspetto:	solido
Colore:	nero
Odore:	caratteristico
Solubilità in acqua:	non solubile

10. Stabilità e Reattività

Condizioni da evitare:	nessuna
Prodotti di decomposizione pericolosi:	nessuno

11. Informazioni tossicologiche

Il prodotto non è irritante né per la pelle. A temperatura ambiente può causare una leggera irritazione agli occhi per azione fisica.

Il prodotto non contiene sostanze classificate come cancerogene, mutagene o tossiche.

12. Informazioni ecologiche

L'asfalto a freddo è un prodotto ecocompatibile, non rilascia cattivi odori e non contiene composti organici volatili (NO COV).

Questo prodotto inoltre non è solubile in acqua e non va incontro a migrazione nell'ambiente.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Non scaricare sul terreno, in fognature, cunicoli e corsi d'acqua. Per lo smaltimento, attenersi al Decreto Legislativo 03/04/2006 n. 152 e s.m.i.

14. Trasporto

Questo prodotto alle temperature normali di stoccaggio/trasporto non è classificato come merce pericolosa per il trasporto terrestre secondo le norme ARD/RID. Il trasporto via mare o acque interne o aereo, non è normalmente effettuato. In casi di questo genere, consultare il produttore o il trasportatore.

15. Informazioni sulla regolamentazione**Classificazione/Etichettatura**

Secondo i criteri della legislazione della UE, questo prodotto non è classificato come pericoloso e non richiede etichettatura.

Legge di riferimento (Italia)

D.Lgs. 16 giugno 1998 n° 285: (Attuazione di direttive comunitarie in materia di 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

Gli operatori devono essere informati sulle proprietà specifiche del materiale e sulle necessarie misure di sicurezza da eseguire.

E' consigliabile che una "scheda di sicurezza" sia disponibile sul luogo dove avviene l'applicazione del prodotto.

Mapello, febbraio 2012

SANGALLI SPA