

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(Ai sensi della direttiva 2001/58/CE)

BETONCRYLL PASSIVANTE

Rev:4

Data	Revisione	Descrizione
06/11/06	4	Inserimento dati VOC e aggiornamento al XXIX adeg.
22/02/05	3	Modifica sede legale
15/04/03	2	Aggiornamento al XXVIII adeg. della Dir. 1999/45/CE
02/12/02	1	Adeguamento alla Dir. 2001/58/CE
16/09/02	0	Redazione

1 Identificazione del preparato e della società

Nome del Prodotto: BETONCRYLL PASSIVANTE

Descrizione del prodotto: Passivante in polvere per la protezione delle parti in ferro del calcestruzzo.

Società: OIKOS S.R.L. – Via Cherubini, 2
47043 Gatteo Mare (FC)
Tel. 0547/681412 – Fax 0547/681430

Telefono di emergenza: 0547/681412

2 Composizione/Informazioni sugli ingredienti

Componenti pericolosi:/

3 Identificazione dei pericoli

Il preparato non risulta pericoloso ai sensi della Direttiva 1999/45/CE e successivi adeguamenti.

Classificazione del preparato:/

Segnalazione di pericolo specifiche per l'uomo e l'ambiente: Il contatto prolungato con la pelle e gli occhi può provocare lievi irritazioni.

4 Interventi di primo soccorso

Non è necessario l'intervento immediato di un medico.

Inalazione: Respirare aria fresca. Consultare un medico se permane l'indisposizione.

Contatto con gli occhi: Sciacquare abbondantemente e lungo con acqua tenendo le palpebre aperte, se l'irritazione persiste consultare un medico.

Contatto con la pelle: Togliere gli indumenti contaminati, lavare con acqua e sapone.

Ingestione: Bere abbondantemente acqua, rivolgersi a un medico. Non dare mai niente per bocca a una persona in stato di incoscienza.

5 Misure antincendio

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(Ai sensi della direttiva 2001/58/CE)

BETONCRYLL PASSIVANTE

Rev:4

Mezzi estinguenti idonei: Usare mezzi di estinzione adeguati per circoscrivere l'incendio (es. CO₂, schiuma, acqua nebulizzata, polvere).

Mezzi estinguenti non idonei per motivi di sicurezza: nessuno.

Prodotti/gas di decomposizione termica: /

Sistemi di protezione speciali per il personale antincendio: /

6 Provvedimenti in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni individuali: Il pavimento può diventare scivoloso; fare attenzione alle cadute. Munirsi di abbigliamento protettivo.

Precauzioni ambientali: Evitare l'infiltrazione in acque di superficie o in rete fognaria.

Mezzi di intervento: Raccogliere il materiale con aspiratore. Trasferire il prodotto in contenitori separati adeguati per il recupero o l'eliminazione.

7 Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Quando non viene utilizzato il prodotto mantenere i contenitori chiusi.

Immagazzinamento: Tenere i contenitori chiusi. Teme il gelo e l'umidità. Non conservare il prodotto a temperature inferiori a +2°C, evitare temperature superiori a +36°C.

8 Protezione personale/controllo dell'esposizione

Valori limite di esposizione per i componenti: Dati non disponibili.

Controllo dell'esposizione professionale:

- **Protezione respiratoria:** Non necessaria.
- **Protezione delle mani:** Guanti protettivi.
- **Protezione degli occhi:** Occhiali di sicurezza.
- **Protezione della pelle:** Usare indumenti protettivi.

Controllo dell'esposizione ambientale: /

9 Proprietà chimiche e fisiche

Aspetto	Polvere
Colore	Grigio-verde
Stato fisico	Solido
Odore	/

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(Ai sensi della direttiva 2001/58/CE)

BETONCRYLL PASSIVANTE

Rev:4

pH	12 (in soluzione acquosa)
Punto di ebollizione/intervallo	Dato non disponibile
Punto di infiammabilità	Dato non disponibile
Infiammabilità	Dato non disponibile
Proprietà esplosive	Dato non disponibile
Proprietà comburenti	Dato non disponibile
Pressione di vapore	Dato non disponibile
Densità relativa	Apparente: 1,2. Impasto: 1,9
Solubilità	Miscibile in acqua
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua	Dato non disponibile
Viscosità	/
Densità di vapore	Dato non disponibile
Velocità di evaporazione	Dato non disponibile

10 Stabilità e reattività

Condizioni da evitare: Il prodotto reagisce indurendo se a contatto con acqua e umidità.

Materiali da evitare: Non si conoscono materiali incompatibili con questo prodotto.

Prodotti di decomposizione pericolosi: Il prodotto non dà luogo a polimerizzazioni pericolose.

11 Informazioni tossicologiche

Tossicità per inalazione: Dato non disponibile.

Tossicità per ingestione: Dato non disponibile.

Irritazione della pelle: Dato non disponibile.

Irritazione agli occhi: Dato non disponibile.

Ulteriori informazioni: Vedi punto 3.

12 Informazioni ecologiche

Ecotossicità del preparato: Dato non disponibile.

Mobilità, persistenza, degradabilità e potenziale di bioaccumulo dei componenti:/

Ulteriori informazioni: Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Non immettere nelle acque freatiche, nelle acque superficiali, nella rete fognaria.

13 Osservazioni sullo smaltimento

Smaltimento: Le rimanenze di prodotto, i rifiuti derivanti dal suo utilizzo e i contenitori vuoti devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti.

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

(Ai sensi della direttiva 2001/58/CE)

BETONCRYLL PASSIVANTE

Rev:4

14 Informazioni sul trasporto

Classificazione per il trasporto su strada e ferrovia (ADR/RID):/

Classificazione per il trasporto via mare (IMO/IMDG):/

Classificazione per il trasporto via aerea (IATA/ICAO):/

Non esistono particolari condizioni per il trasporto.

15 Informazioni sulla normativa

Il prodotto è classificato in base alla Direttiva Preparati 1999/45/CE aggiornata al XXIX adeguamento.

Etichettatura:/

Contiene:/

Fraasi "R" (Fraasi di Rischio):/

Fraasi "S" (Consigli di Prudenza):/

Indicazioni secondo normativa 2004/42/CE relativa al limite di emissione di composti organici volatili (Direttiva VOC): Non destinato ad usi di cui alla direttiva 2004/42/CE.

16 Altre informazioni

Bibliografia:

Schede di sicurezza fornite dai produttori.

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia o una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.