

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA (SDS)

Intonaco Magnetico

In conformità al Regolamento (CE) N. 1907/2006 REACH

### Sezione 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

#### 1.1 Identificatore del prodotto:

**Nome del prodotto:** Intonaco Magnetico

#### 1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

**Usi identificati:** decorazione dei muri interni.

**Usi sconsigliati:** Seguire le raccomandazioni del fornitore sull'uso corretto del prodotto.

#### 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

**Nome della società:** Smarter Surfaces 13 Garville Mews Rathgar Dublino 6 Irlanda **Tel:** +39 0294758511 **E-mail:** [servizioclienti@smartersurfaces.it](mailto:servizioclienti@smartersurfaces.it)

#### 1.4 Numero telefonico di emergenza

**Telefono (in caso di emergenza):** +39 0294758511 **Produttore:** Smarter Surfaces 13 Garville Mews Rathgar Dublino 6 Irlanda **Tel:** +39 0294758511 **E-mail:** [servizioclienti@smartersurfaces.it](mailto:servizioclienti@smartersurfaces.it)

### Sezione 2: Identificazione dei pericoli

#### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

**Classificazione in conformità al Regolamento (CE) N. 1272/2008 (CLP):** non classificata

#### 2.2 Elementi dell'etichetta in conformità al Regolamento (CE) N. 1272/2008 (CLP)

**Pittogrammi di pericolo:** nessuno

**Avvertenze:** nessuna

**Indicazioni di pericolo:** nessuna

**Consigli di prudenza:** nessuno

**Integrazione sulle informazioni di pericolo (EU):** nessuna

**Contiene:** non applicabile

#### 2.3 Altri pericoli

**Altri pericoli:** potrebbe causare una lieve irritazione della pelle e degli occhi.

### Sezione 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### 3.2 Miscele

Denominazione chimica	% w/w	CAS No.	EC No.	Indice No.	Classificazione
2-methylpentane-2,4-diol  REACH Registration no.:01-2119539582-35-xxxx	<2	107-41-5	203-489-0	603-053-00-3	Sensibilizzatori della cute 2;H315 Sensibilizzatori degli occhi 2;H319

Cfr. la sezione 16 per una descrizione completa per le dichiarazioni H

### Sezione 4: Misure di primo soccorso

#### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

**Inalazione:** Non è richiesta nessuna azione di primo soccorso

**Contatto con la pelle:** rimuovere gli indumenti contaminati immediatamente. Lavare accuratamente l'aria interessata con acqua e sapone.

**Contatto con gli occhi:** sciacquare accuratamente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto se presenti. Risciacquare ancora con acqua. Consultare un medico se i problemi persistono.

**Ingestione:** se accidentalmente ingerito, si consiglia di far bere piccole quantità di acqua. Non indurre il vomito volontariamente.

#### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti sia ritardato

Potrebbe causare una lieve reazione allergica alla pelle o agli occhi.

### Sezione 5: Misure antincendio

#### 5.1 Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione idonei:** estintore a base di polvere secca, estintore, sintetica, CO<sub>2</sub>, idrogetto

**Mezzi non idonei:** nessuno

#### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Questo prodotto non è infiammabile ma i prodotti della decomposizione termica che possono formarsi sono tossici in caso di incendio.

#### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Isolare l'incendio evitando che la propagazione dell'incendio possa coinvolgere le fognature o nei corsi d'acqua. In caso di incendio indossare indumenti protettivi e dispositivi di protezione adeguati. Mantenere freschi i contenitori esposti al fuoco con un getto d'acqua.

## Sezione 6: Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

#### 6.2 Precauzioni ambientali

**Precauzioni per l'ambiente:** raccogliere le perdite. Non consentire l'ingresso in scarichi, fognature o corsi d'acqua. Le perdite o gli scarichi incontrollati nei corsi d'acqua devono essere segnalati all'agenzia ambientale o ad un altro ente competente.

### 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

#### 6.4 Riferimenti ad altre sezioni

**Riferimenti ad altre sezioni:** si raccomanda vivamente di fare riferimento alla Sezione 8 della SDS per gli equipaggiamenti adatti alla protezione personale. Confrontare la sezione 13 per la procedura di smaltimento dei rifiuti.

## Sezione 7: Manipolazione e immagazzinamento

### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

**Requisiti per la manipolazione:** tenere lontano dalla portata dei bambini. Assicurarsi che ci sia una ventilazione adeguata. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Indossare gli adeguati dispositivi per la sicurezza personale (cfr. sezione 8). Durante l'utilizzo del prodotto non mangiare, non bere e non fumare. Lavare con cura la pelle esposta dopo l'utilizzo. Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere lasciati fuori dal luogo di lavoro. Gli indumenti contaminati devono essere accuratamente puliti o eliminati.

### 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

**Condizioni di stoccaggio:** Tenere lontano dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta. Conservare nel contenitore originale. Non pressurizzare il contenitore. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Conservare in posizione verticale e proteggere dal gelo e temperature bassissime. Confrontare la sezione 10 per i materiali non compatibili.

### 7.3 Usi finali particolari

**Usi finali particolari:** crea una superficie magnetica sulle superficie lisce.

## Sezione 8: Controllo dell'esposizione/protezione personale

### 8.1 Parametri di controllo:

**Limiti di esposizione sul luogo di lavoro:** nessuno limite assegnato.

**Altri limiti di esposizione:** nessun limite assegnato.

**Limiti biologici:** nessun limite assegnato.

**Livello derivato senza effetto (DNEL):** non disponibile.

**Concentrazione prevedibile priva di effetti (PNEC):** non disponibile.

## 8.2 Controlli dell'esposizione

## Sezione 9: Proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

**Stato:** liquido

**Colore:** bianco

**Odore:** odore percettibile

**Viscosità:** 8 to 9 Poise (ICI rotothinner 20 C)

**Densità relativa:** 1.2 -1.4 (water =1)

### 9.2 Altre informazioni

**Altre informazioni:** nessun dato disponibile.

## Sezione 10: Stabilità e reattività

**10.1 Reattività:** non reattivo

**10.2 Stabilità chimica:** stabile in condizioni normale

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose:** durante il normale utilizzo non è prevista nessuna reazione pericolosa

**10.4 Condizioni da evitare:** non note

**10.5 Materiali incompatibili:** non noti

**10.6 Prodotti pericolosi derivanti dalla decomposizione:** se il prodotto viene coinvolto in un incendio può liberare fumo tossico.

## Sezione 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

**Tossicità acuta:** bassa tossicità acuta.

**Irritazione/corrosione cutanea:** non irritante.

**Lesioni/irritazioni oculari serie:** non irritante.

**Sensibilizzazione cutanea:** non classificato. Il prodotto non contiene sostanze classificate sensibili per la pelle al di sopra delle soglie di classificazione.

**Irritazione respiratoria:** non irritante.

**Sensibilizzazione respiratoria:** nessuna evidenza di sensibilizzazione respiratoria.

**Mutagenicità sulle cellule germinali:** non mutageno.

**Cancerogenicità:** non cancerogeno.

**Tossicità riproduttiva:** non classificato. Il prodotto non contiene sostanze classificate tossiche o pericolose per la riproduzione al di sopra delle soglie di classificazione.

**Tossicità specifica per organi bersaglio –esposizione singola-:** nessun effetto identificato.

**Tossicità specifica per organi bersaglio -esposizioni ripetute-:** nessun effetto identificato.

**Rischio di aspirazione:** nessun pericolo.

### **Informazioni sulle probabili vie di esposizione**

**Inalazione:** nessun effetto significativo.

**Contatto con la pelle:** può produrre una reazione allergica cutanea.

**Contatto con gli occhi:** nessun effetto significativo.

**Ingestione:** nessun effetto significativo.

### **Sintomi correlati alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche**

**Sintomi correlati alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche:** può produrre una reazione allergica cutanea.

**Altre informazioni:** nessuna.

## **Sezione 12: Informazioni ecologiche**

**12.1 Tossicità:** il prodotto è a basso rischio ambientale.

**12.2 Persistenza e degradabilità:** non disponibile.

**12.3 Potenziale bioaccumulativo:** non ha potenziale di bioaccumulo.

**12.4 Mobilità nel suolo:** non disponibile.

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB:** non classificato come PBT/vPvB secondo gli attuali criteri EU.

**12.6 Altri effetti avversi:** non sono previsti altri effetti avversi

## **Sezione 13: Considerazioni sullo smaltimento**

### **13.1 Metodi di smaltimento dei rifiuti**

**Operazioni di smaltimento:** smaltire in un contenitore adatto e provvedere al ritiro da parte di una società specializzata per lo smaltimento dei rifiuti.

**N.B.** Si richiama l'attenzione dell'utente sulla possibile esistenza di normative regionali o nazionali in materia di smaltimento dei rifiuti.

## **Sezione 14: Informazioni sul trasporto**

### **14.1 Classe di trasporto:**

**Classe di trasporto:** questo prodotto non richiede una classificazione per il trasporto.

## **Sezione 15: Informazioni sulla regolamentazione**

**15.1 Norme e legislazione in materia di sicurezza, salute e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela:** la scheda di sicurezza è redatta in conformità al Regolamento N. 1907/2006 (CE) come modificato. Il prodotto è classificato in conformità al Regolamento (CE) N. 1272/2008 (CLP).

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica:** non applicabile.

**15.3 Contenuto di COV:** questo prodotto contiene dai 20 ai 30 g/l VOC.

## Sezione 16: Altre Informazioni

**Testo completo degli H-statements:** H317 può causare una reazione allergica cutanea

**Riferimenti:** Scheda di sicurezza dei fornitori per i componenti; Regolamento (CE) N. 1272/2008

**NOTE LEGALI: LE INFORMAZIONI IVI RIPORTATE SONO RITENUTE ACCURATE E DETTAGLIATE MA NON SONO GARANTITE, SIANO ESSE ORIGINARIE DELLA SOCIETA O MENO. SI CONSIGLIA VIVAMENTE AI DESTINATARI DI CONFERMARE, PRIMA DELLA NECESSITA, CHE LE INFORMAZIONI SONO AGGIORNATE, APPLICABILI E ADEGUATE ALLE LORO CIRCOSTANZE**