

Scheda di sicurezza

PITTURA THERMOFOTOCATALITICA AI SILICATI DI POTASSIO

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/ impresa

Nome del prodotto PITTURA THERMOFOTOCATALITICA AI SILICATI DI POTASSIO

1.1. Usi pertinenti identificativi della sostanza o miscela e usi consigliati

Uso identificato: Pittura termica, traspirante e fotocatalitica da esterno e da esterno da applicare su qualsiasi supporto o su AFONTERMO IL NANOCAPPOTTO.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Produttore/Distributore: **Afon Casa srl**
Emilia Romagna 1, 56025 Pontedera (PI)
tel. 0587 29 43 44, fax 050 7849822
www.afoncasa.it.it
Info@afoncasa.it

SEZIONE 2: Composizione / informazione sugli ingredienti

Ingredienti principali Silicato di potassio

SEZIONE 3: Identificazione dei pericoli

Rischi per la salute: Il prodotto non comporta rischi per la salute.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	Lavare immediatamente abbondantemente a palpebre aperte, con acqua.
Inalazione	Non è inalabile
Irritazione temporanea dell'apparato gastrointestinale	Non possibile
Irritazioni acute o infiammazioni dovute All'azione meccanica	Rivolgersi a un medico se i sintomi persistono

SEZIONE 5: Misure antincendio

Il preparato non è combustibile, ne comburente. In caso di incendio, nell'aria circostante possono essere quindi utilizzati tutti i mezzi atti ad estinguere gli incendi.

SEZIONE 6: Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni per le persone	Vedi precauzioni punto 3
Precauzioni ambientali	Impedire che il prodotto confluisca nelle fognature, nelle acque, nelle acque di superficie o sotterranee, nel suolo. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, avvisare le autorità competenti.

SEZIONE 7: Manipolazione e stoccaggio

Mantenere chiusa la confezione quando non è utilizzata. Per informazioni sui rischi per l'ambiente e la salute come ai mezzi individuali di protezione, fare rif. Alle altre sezioni di questa scheda. Osservare le norme di sicurezza e di igiene del lavoro previste dalle leggi vigenti.

Immagazzinamento	Conservare in luogo fresco e asciutto: la confezione ben chiusa si mantiene per 12 mesi.
------------------	--

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione e protezione individuale.

Valori limite dell'esposizione	Non disponibile.
Protezione vie respiratorie	Non è necessario l'uso di mascherine antipolvere.
Protezione delle mani e della pelle	Non è necessario alcun accorgimento
Protezione degli occhi	è consigliato l'uso di occhiali protettivi.

SEZIONE 9: Proprietà fisico chimiche

Stato fisico a 20°C	Liquido pastoso bianco inodore
Peso specifico apparente	Ca 1,1 kg/l
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Ph	8,5-9
Solubilità in acqua	solubile
Punto di ebollizione	100°C

SEZIONE 10: Stabilità e reattività.

Il prodotto è stabile alle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

Il prodotto non comporta rischi per la salute

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o se è stato disperso nel suolo.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

Per lo smaltimento del prodotto e degli imballaggi osservare la legislazione nazionale (DLgs nr. 22/97 e successive modifiche) e regionale applicabile.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

Trasporto stradale o ferroviario

Materia non regolamentata.

Trasporto marittimo

Materia non regolamentata.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione.

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso.

Simbolo di pericolo

R non richiesto

Indicazione di prudenza

S2 – Conservare fuori dalla portata dei bambini
S26 – in caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua e consultare il medico, S37/39 – proteggersi gli occhi e la faccia.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Nota:

Questa scheda, redatta in base al DLgs. Nr. 65 del 14/03/2003 (attuazione delle direttive CE 1999/45/CE 2001 /60/CE), completa le notizie tecniche di utilizzo, ma non le sostituisce. Le indicazioni che essa contiene sono state redatte sulla base delle conoscenze attuali e sono state espone in buona fede. Si richiama l'attenzione dell'utilizzatore sui rischi potenziali in cui si incorre quando un prodotto viene utilizzato per usi diversi da quelli per i quali è concepito. Il produttore si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche e variazioni che riterrà opportune, è pertanto interesse dell'utilizzatore verificare di essere in possesso della versione aggiornata della scheda.