

SCHEMA DI SICUREZZA VERDE TIPO ALPI

Decorrenza validità: Gennaio 2014 - Ed. 0 Rev. 1

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'		
1.1	NOME COMMERCIALE – IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO	VERDE TIPO ALPI
1.2	CARATTERISTICHE CHIMICHE/MINERALOGICHE	Aggregato costituito quasi interamente da frammenti di colore verde di serpentino – $MG_6(SI_4O_{10})(OH)_8$ – nelle sue diverse modificazioni poliforme. SiO ₂ 49% CaO 17% MgO 15% Fe ₂ O ₃ 4% Al ₂ O ₃ 1% CO ₂ 13%
	N° CAS	Nessuno in quanto trattasi di preparato
	N° CLASSIFICAZIONE EU	Nessuna classificazione
1.3	IDENTIFICAZIONE DEL FORNITORE – RESPONSABILE DELL'IMMISSIONE SUL MERCATO	GRANULATI ZANDOBBIO S.p.A. 24060 Zandobbio (BG) - Italy Via Selva, 29
1.4	INDIRIZZO E NR. TELEFONO	+39 035 941584
	E-MAIL	info@granulati.it
	REF. TECNICO	
	USO DELLA SOSTANZA/PREPARATO	Prefabbricati, mattonelle, mosaici, intonaci, arredo urbano
2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI		
	Il prodotto è inerte nelle normali condizioni di utilizzo. E' dannoso per l'apparato respiratorio (ved. informazioni tossicologiche)	
3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI		
	Sostanza CAS	%
	classificazione	
	Fraasi R	
	Fraasi S	
4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO		
	Non vi sono misure particolari da intraprendere	
	Inalazione	consultare il medico
	Contatto con la pelle	nessuna
	Contatto con gli occhi	lavare abbondantemente con acqua
	Ingestione	consultare il medico
5. MISURE ANTINCENDIO		
	Non brucia. Non ci sono emissioni pericolose in caso di incendio Adatti tutti i mezzi antincendio	
6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE		
6.1	Precauzioni ambientali	nessuna in particolare
6.2	Procedimento per la pulizia	raccogliere con mezzi meccanici e smaltire

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO		
	Evitare la formazione di polveri	
	Dotare i lavoratori di protezioni individuali antipolvere (punto 8)	
	Postazioni di lavoro fisse: prevedere aspirazione localizzata se il prodotto è impiegato in modo tale da causare la dispersione di polveri	
	Conservare in luogo fresco e asciutto	
8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE		
	Osservare il limite di esposizione sul luogo di lavoro per le sostanze di seguito specificate:	
	Nome chimico	TLV-TWA 10 mg/mc (ACGIH)
	Protezione respiratoria	maschera antipolvere FFP2 (necessaria)
	Protezione degli occhi	occhiali a tenuta ermetica (consigliati)
9. PROPRIETA CHIMICHE E FISICHE		
	Stato di aggregazione solido	solido
	Forma commerciale	granuli
	Colore	verde
	Odore	no
	Solubilità	HCL 50,1%
	Ph	8,8%
	Massa volum. granuli	2719 mg/mc. ca.
	Peso specifico	1,50 ton./mc. ca.
	Peso specifico apparente	-
	Temperatura di fusione	-
	Perdita al fuoco	850°C : 39,3 – 42,6%
10. STABILITA' E REATTIVITA'		
10.1	Condizioni da evitare	stabile in condizioni normali
10.2	Sostanze incompatibili	nessuna nota
10.3	Prodotti di decomposizione	nessuno noto
11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE		
11.1	Tossicità acuta	no
11.2	Irritazione cutanea	no
11.3	Irritazione oculare	leggermente irritante
11.4	Sensibilizzazione	no
11.5	Tossicità cronica	-
11.6	Tossicità a lungo termine	-
12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE		
	Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione del prodotto nell'ambiente (Circ. 1 Aprile 1992 n° 15 - Ministero della Sanità)	
13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO		
13.1	Non gettare i residui nelle fognature	
13.2	Smaltire secondo la normativa locale vigente	
14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO		
14.1	Terrestre (RID/ADR)	non regolamentato
14.2	Marittimo (IMO)	non regolamentato
14.3	Aereo (ICAO/IATA)	non regolamentato

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE		
14.1	L'Etichetta reca l'indicazione	-
14.2	Contiene	-
14.3	Xn	-
16. ALTRE INFORMAZIONI		
	Data compilazione	2014

NB.: Ogni precauzione è presa in produzione per assicurare che il prodotto sia conforme alle misure fornite e ai dati pubblicati, ma trattandosi di prodotto allo stato naturale, si potranno riscontrare lievi variazioni dovute a cambiamenti nei depositi naturali.

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata.

Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzie particolari.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.