
Revisione n° 1 del 01.02.2023

SCHEMA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di tecnica del nostro fornitore; Conforme a Regolamento 453/2010/CE - Regolamento 1907/2006/CE art. 31

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Denominazione commerciale: SCHIUMA FENOLICA

Nome della società distributrice:

Well Walking S.r.l.
Via dell'Artigianato 8/
31010 Asolo (TV) Italia
Tel. +390423040009

2. COMPOSIZIONE/DETTAGLIO DEI COMPONENTI

Caratterizzazione chimica:

- . Fenoplasto indurito
- . La caratteristica di questa schiuma è di non essere elastica, vale a dire che conserva esattamente l'impronta del piede una volta compressa

Costituenti pericolosi:

- . Il prodotto non contiene costituenti pericolosi per la salute.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessuna se si osservano le consuete precauzioni previste per la manipolazione di sostanze chimiche.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Informazioni generali:

- . Nessuna speciale misura è necessaria

In caso di contatto con la pelle:

- . Nessuna speciale misura è necessaria

In caso di contatto con gli occhi:

- . Nessuna speciale misura è necessaria.

5. MISURE ANTINCENDIO

Agenti estinguenti adatti:

- . diossido di carbonio
- . getto d'acqua
- . acqua nebulizzata

Agenti estinguenti inadeguati per ragioni di sicurezza:

- . nessuno noto

6. MISURE NEL CASO DI RILASCIO INVOLONTARIO

Misure di precauzione individuali:

- . nessuna speciale misura richiesta

Misure per la sicurezza dell'ambiente:

- . Impedire infiltrazioni nelle fognature/nelle acque superficiali/nelle falde freatiche

Misure per la pulizia e la raccolta:

- . raccogliere meccanicamente
- . disporre il materiale raccolto in accordo con le norme locali e nazionali.

7. MANUTENZIONE ED IMMAGAZZINAGGIO

In caso di uso conforme non sono necessarie misure specifiche Istruzioni per la protezione da incendi ed esplosioni. Non sono necessarie misure specifiche.

Lo stoccaggio deve essere conservata al riparo dall'umidità. Temperature comprese tra 19°C e 23°C e umidità dell'aria relativa tra 55% e 65% sono le condizioni ambientali ideali. Prodotti danneggiati o con schiuma inumidita devono essere scartati.

Durante lo stoccaggio la piattaforma in schiuma per pedografia può cambiare colore ma la sua funzione non ne risulterà compromessa.

8. LIMITE D'ESPOSIZIONE E EQUIPAGGIAMENTO PERSONALE PROTETTIVO

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro: nessuno.

Dispositivo di protezione individuale: non sono necessarie misure specifiche

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- . Forma: altamente viscoso
- . Colore: rosa
- . Odore: nessuno
- . Rischio di esplosione – Nessuno Non solubile nell'acqua a 20°C

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Non sono note reazioni pericolose.

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

Stabile a temperatura ambiente.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Irritabilità sulla pelle/valutazione: non irritante

Il piede del paziente deve essere pulito, privo di creme e non deve presentare infezioni. In caso di dubbio, prima di consentire al paziente d'imprimere l'impronta del proprio piede nella piattaforma in schiuma per pedografia l'utilizzatore deve coprire le lesioni della pelle con una pellicola o una benda per medicazioni.

Sensibilizzazione / Valutazione: non sensibilizzante

12. INDICAZIONI ECOLOGICHE

Istruzioni generali / ecologia: Non immettere il prodotto nell'ambiente senza controllo

13. ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

Il prodotto può essere incenerito insieme ai rifiuti domestici nel rispetto delle norme e previa autorizzazione delle autorità competenti.

Codice rifiuto: 571 12 rifiuti in schiuma rigida

Gli imballaggi che non possono essere puliti devono essere smaltiti come la sostanza.

14. DETTAGLI DEL TRASPORTO

Il prodotto non è soggetto a particolari regolamentazioni di trasporto.

15. INFORMAZIONI REGOLATORIE

Marcatura CE: il prodotto non è soggetto all'obbligo di etichettatura

Simboli di pericolo: Nessuno

Frasi R / Frasi S: Nessuno

16: ALTRE INDICAZIONI

Le indicazioni sopra riportate sono state fornite sulla base delle nostre attuali conoscenze ed esperienze allo scopo di descrivere il prodotto per eventuali esigenze in materia di sicurezza, tuttavia non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto. Non viene rilasciata alcuna garanzia in merito alla loro correttezza e completezza