

Scheda dati di sicurezza Come da normativa CE 1907/2006	STEICO Costruire e abitare in modo naturale
---	--

Steico Standard natural
Pagina 1 di 4
Rivisto : 15 02 2011
Stampato : 15 02 2011

1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI	PREPARAZIONE DELL'AZIENDA
Nome del prodotto :	Steico protect L-M-H
tipologia d' uso	Pannello isolante per cappotto
Produttore	STEICO AG Hans – Riedl – Str.21 D-85622 Feldkirchen Tel: +49 (0) 89 99 15 51 0 Fax : +49 (0) 89 99 15 51 26 E-Mail :info@steico.com
Informazioni (in Germania)	STEICO AG : settore utilizzazione prodotti
Per emergenze	Tel: +49 (0) 89 99 15 51 42 Dal lunedì al venerdì : dalle ore 8,00 alle 17,00
2.GRADO DI PERICOLOSITA'	
Classificazione	Nessuna Questo prodotto non è classificato come pericoloso secondo la ultima versione della normativa europea EU
Informazioni particolari sul grado di pericolosità per l'uomo e l'ambiente Nessuna secondo la ultima versione della normativa europea EU	
3 COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUI COMPONENTI	Pannelli isolanti in fibra di legno aventi come componenti fibre di legno di abete , paraffina , silicati e materiali idrofuganti .
4. PRIMO SOCCORSO misure da prendere	
Informazioni generali	Non è necessario informare le autorità mediche
In caso di inalazione	Non va presa alcuna iniziativa
In caso di contatto con la pelle	Non va presa alcuna iniziativa
In caso di contatto con gli occhi	In caso di contatto con polvere di fibra di legno pulire con acqua
In caso di ingestione	Non vi sono misure da prendere

<p>___Steico Standard therm Pagina 2 di 4</p>	
<p>Rivisto : 15 02 2011 Stampato : 15 02 2011</p>	
<p><u>5. MISURE DA PRENDERE PER ESTINGUERE GLI INCENDI</u></p>	
Materiali estinguenti da utilizzare	<p>Acqua Anidride carbonica Polveri estinguenti secche Schiume estinguenti</p>
Materiali estinguenti da non utilizzare e prodotti pericolosi derivati e sviluppati con la combustione	Nessuno
Equipaggiamento protettivo speciale	Nessuno
<p><u>6. PARTICOLARI MISURE DA RILASCIARE</u></p>	
Precauzioni per il personale	Va tenuto distante da fonti di combustione
Precauzioni per l'ambiente	Nessuna
Metodo per la pulizia	Pulizia manuale
<p><u>7. MOVIMENTAZIONE E STOCCAGGIO</u></p>	
Precauzioni per una corretta Movimentazione	Nessuna
Informazioni riguardanti la sicurezza in caso di incendi ed esplosioni	Devono essere date tutte le informazioni riguardanti la protezione in caso di incendio
Avvertenze per lo stoccaggio	Lo stoccaggio dovrà essere effettuato in luogo asciutto
<p>8. CONTROLLI DA ESPOSIZIONE /PROTEZIONE PERSONALE</p>	
Limite esposizione (OEL)	<p>Polvere di fibra di legno OEL: 2 mg /m³ percentuale in particelle di polvere contenute nell'aria (regolamentazione tedesca TRGS 553)</p>
Protezione personale	Non effettuabile
Protezione al sistema respiratorio	In caso di polvere proteggere il sistema respiratorio usando una maschera di classe 2 .
Protezione delle mani	Non effettuabile
Protezione degli occhi	Non effettuabile
Protezione della pelle	Non effettuabile

Misure igieniche da intraprendere	Lavarsi le mani prima dei pasti e dopo il lavoro

Scheda dati di sicurezza STEICO

Costruire e abitare in modo naturale

Come da normativa CE 1907/2006

Steico Standard therm

Pagina 3 di 4

Rivisto : 04 09 2008

Stampato : 17 09 2008

Rivisto : 15 02 2011
Stampato : 15 02 2011

Pagina 3 di 4

Scheda dati di sicurezza

<u>9. PROPRIETA FISICO CHIMICHE</u>	
Indicazioni generali	
Forma	Solida
Colore	Marrone chiaro
Odore	Leggera percezione all'olfatto
Importanti informazioni sulla salute , la sicurezza e l'ambiente (a 20° C)	5-6
Punto di fusione	Non effettuabile
Punto di combustione	Non effettuabile
Densità	190 - 250 kg mc
Solubilità	Non effettuabile
<u>10 . STABILITA E REATTIVITA'</u>	
Reazioni pericolose	Non sono note reazioni pericolose nei luoghi di utilizzazione
Materiali da evitare	nessuno
Pericoli da decomposizione prodotto	Non sono noti pericoli da decomposizione prodotto
<u>11. INFORMAZIONI RIGUARDANTI LA TOSSICITA'</u>	
Irritabilità della pelle	Alcuna
Irritabilità degli occhi	Alcuna
Sensibilizzazione	Non è nota alcuna sensibilizzazione
Indicazioni generali	Non sono noti effetti di acuta tossicità del prodotto
<u>12. INFORMAZIONI RIGUARDANTI L'ECOLOGIA</u>	
Tossicità	Alcuna
Degradabilità biologica	Biodegradabile

Indicazioni generali	Il materiale non da effetti dannosi sull' ambiente
----------------------	--

Scheda dati di sicurezza Come da normativa CE 1907/2006	STEICO Costruire e abitare in modo naturale
---	--

Steico Standard therm
 Pagina 4 di 4
 Rivisto : 04 09 2008
 Stampato : 17 09 2008

Rivisto : 15 02 2011 Stampato : 15 02 2011	Pagina 4 di 4
---	---------------

Scheda dati di sicurezza

<u>13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO</u>	
Codice di smaltimento	Per materiali non contaminati EAK 030105 scarto di legno
<u>14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO</u>	Materiale non pericoloso come definito nella prescrizione : ADR/RID, ADNR, codice IMDG, IATA-DGR. Classificato come materiale non pericoloso
<u>15. REGOLAMENTI</u>	Il prodotto non abbisogna dell'apposizione di una etichetta che evidenzi il grado di rischio come da direttive CE
<u>16. ALTRE INFORMAZIONI</u>	Le informazioni rese corrispondono alla nostro attuale stato di conoscenza dell'arte ma senza garanzia di esaustività . Non vi è garanzia delle proprietà del prodotto . Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni o contestazioni conseguenti a movimentazione , trasporto , stoccaggio o posa del prodotto . Questa scheda tecnica di sicurezza riguarda solo il prodotto su indicato . Nel caso il prodotto venga utilizzato come componente assieme ad altri prodotti le informazioni rese in questa scheda tecnica di sicurezza potrebbero non essere più valide . Non è qui espressa o implicata alcuna garanzia .
Il responsabile	STEICO AG Compartimento di ricerca e sviluppo Contatto : Dr. Michael Makas