



## Sezione 1 – Identificazione del prodotto e dell'azienda

Data della Scheda di Sicurezza del Materiale (MSDS): Mercoledì 13 agosto 2008

Identificazione del prodotto: TCS High Shine

Altri nomi per il prodotto: Pasta lucidante

Classe del prodotto/Usò: Lucidante

Nome dell'azienda: Thermoplastic Comfort Systems, Inc

Indirizzo

dell'azienda: 2619 Lime Ave.  
Signal Hill, CA 90755  
Stati Uniti d'America

Telefono per informazioni generali: (562) 426-2970

Telefono per le urgenze: Non richiesto dalle normative.

## Sezione 2 – Composizione / Informazioni sugli ingredienti

Dati relativi alla tossicità

Nome sostanza: Pasta lucidante a base di sapone

Formula: Ingredienti principali: ossido di alluminio (>65%), cera.

## Sezione 3 – Identificazione dei rischi

Nessuno, se il prodotto viene utilizzato come previsto.

## Sezione 4 – Misure di primo soccorso

Contatto con la pelle: Lavare la pelle con sapone e abbondante acqua.

Contatto con gli occhi: Lavare immediatamente gli occhi con acqua abbondante sollevando le palpebre e contattare subito un medico.

Ingestione: Lavare la bocca con acqua, bere acqua e contattare immediatamente un medico.

## Sezione 5 – Misure antincendio

Utilizzabili: acqua, CO<sub>2</sub>, schiuma

Protezioni: indossare un respiratore autonomo e indumenti di protezione. Non inalare il fumo. ATTENZIONE, la pirolisi può produrre fumo tossico.

## Sezione 6 – Misure in caso di fuoriuscite accidentali

Nessuna.

## Sezione 7 – Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: con una corretta manipolazione non sono necessarie misure speciali.

Stoccaggio: conservare nella confezione originale ed evitare le temperature estreme.

## Sezione 8 – Controlli di esposizione / Protezione personale

Devono essere utilizzate le normali misure di protezione previste per la manipolazione di sostanze chimiche.

Non utilizzare mentre si mangia, beve o fuma.

Lavare le mani dopo l'uso.

Indossare protezioni per gli occhi durante l'uso.

## Sezione 9 – Proprietà chimiche e fisiche

<b>Stato fisico a 20° C:</b>	solido
<b>Colore:</b>	blu
<b>Odore:</b>	nessuno
<b>Punto di fusione:</b>	90°-100° C
<b>Solubilità in acqua:</b>	insolubile

## Sezione 10 – Stabilità e reattività

Evitare il contatto con agenti ossidanti.

Prodotti di decomposizione pericolosi: ammoniacca

## Sezione 11 – Informazioni tossicologiche

LD (esposizione orale, topi) (mg/kg):

LD (esposizione dermica, coniglio) (mg/kg):

Classe di tossicità CH:

## Sezione 12 – Informazioni ecologiche

Note Generali: I prodotti non devono entrare in contatto con l'ambiente in maniera incontrollata.

## Sezione 13 – Considerazioni sullo smaltimento

Smaltimento secondo quanto previsto dalle normative locali.

## Sezione 14 – Informazioni sul trasporto

Nessuna restrizione.



**AVVISO**

Tutte le informazioni, le raccomandazioni e i suggerimenti qui contenuti riguardanti questo prodotto si basano su dati ottenuti dal produttore e/o da fonti tecniche accreditate. Thermoplastic Comfort System, Inc non garantisce in alcun modo l'accuratezza, la sufficienza e la completezza di quanto esposto nel presente documento. Sarà responsabilità dell'utente determinare la sicurezza, la tossicità e l'adeguatezza dell'uso che intende fare del prodotto, così come del suo trattamento e smaltimento. Non potendo controllare l'effettivo utilizzo del prodotto da parte di altri, Thermoplastic Comfort System, Inc, non garantisce, né in maniera implicita né esplicita, l'efficacia di tale utilizzo. Thermoplastic Comfort Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità sull'utilizzo da parte di altri del prodotto a cui si fa riferimento nel presente. I dati contenuti nella presente Scheda di Sicurezza del Materiale riguardano esclusivamente il materiale specifico qui indicato e non si riferiscono alla combinazione dello stesso con altri materiali.