

# Hempel's Paint Stripper 69560

## Caratteristiche del prodotto

### Descrizione

Hempel's Paint Stripper è uno sverniciatore altamente efficace, a base di solvente, utilizzabile sulla maggior parte delle superfici dipinte o verniciate.

### Uso raccomandato

Non disponibile.

### Caratteristiche

- Non disponibile.

## Sicurezza del prodotto.

### Contenuto COV

Legislazione	Valore
UE	311 g/L [2,60 lb/US gal]

In base alla legislazione specifica, vedere i dettagli nelle note esplicative disponibili sul sito web di Hempel [hempel.com](http://hempel.com) o sul sito web di Hempel locale.

### Movimentazione

Maneggiare con cura. Prima e durante l'uso, leggere le etichette di sicurezza sui contenitori di imballaggio e della vernice, attenersi a tutte le norme di sicurezza locali e nazionali. Consultare sempre le Schede di Sicurezza di Hempel per questo prodotto insieme alla Scheda tecnica del prodotto.

## Dati del prodotto

### Codice del prodotto

69560

### Tonalità standard / codice

Transparent 00000

Trasparente 00000

### Solidi in volume

0 ± 2%

### Peso specifico

1 kg/L [8 lb/US gal]

## Preparazione delle superfici

### Manutenzione e riparazioni

- Si consiglia di eseguire un test in un'area di dimensioni ridotte prima dell'applicazione e di prendere nota della durata del trattamento richiesto.

## Applicazione

### Diluyente

Non diluire

### Metodo di applicazione

Attrezzature	Vol. massimo diluyente
Pennello / Rullo	Non diluire

Non applicare sotto la luce solare diretta.

### Condizioni di applicazione

- Non utilizzare pistole ad aria calda. Tenere lontano da fiamme e superfici calde.  
- La temperatura del prodotto deve essere superiore a 10°C [50°F] durante l'applicazione.

# Hempel's Paint Stripper 69560

## Note sull'applicazione

- "Applicare il prodotto generosamente con un pennello o rullo su una superficie asciutta. Non coprire un'area troppo grande in un'unica fase. Coprire la zona trattata con un foglio di alluminio per evitare un'eccessiva evaporazione di solventi attivi. Lasciare agire per 30-45 minuti fino a quando la mano di vernice non si scioglie o si solleva. Durata più breve per antifouling, pitture alchidiche e vernici, più lunga per silicone e resine epossidiche. Usare con cautela su fibra di vetro e plastica (può danneggiare i materiali termoplastici). Raschiare la vernice vecchia e pulire con acqua calda e shampoo per imbarcazioni. Le vernici vecchie e spesse possono avere bisogno di un trattamento ripetuto."

## Essiccazione e ricopertura

## Conservazione

### Data di scadenza

Temperatura ambiente	25°C [77°F]
Prodotto	60 mesi

Durata del prodotto dalla data di produzione, se conservato in contenitori originali sigillati. Successivamente a tale data, la qualità del prodotto deve essere ricontrollata. La conservazione ad alte temperature potrebbe ridurre la durata del prodotto. Per ulteriori informazioni, contattare Hempel.

## Condizioni di conservazione

- Il prodotto deve essere conservato in conformità alla Scheda tecnica di sicurezza, all'etichetta e alle normative locali. Conservare i contenitori in un luogo asciutto, ombreggiato, fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore e accensione. I contenitori devono essere tenuti ben chiusi. Maneggiare con cura.

## Documenti aggiuntivi

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito Web Hempel:  
<https://www.hempel.com/service-and-support/technical-guidelines>  
o sul sito web Hempel locale:

- Note esplicative per la scheda tecnica del prodotto.
- Metodi di applicazione.
- Maggiori informazioni: nel manuale di pittura Hempel, e [hempel.it](http://hempel.it)

La presente scheda tecnica del prodotto ("PDS" - Product Data Sheet) si riferisce al prodotto fornito ("Prodotto") ed è soggetta ad aggiornamenti periodici. Di conseguenza, l'acquirente/applicatore deve riferirsi alla PDS fornita insieme al corrispondente lotto del Prodotto (e non di una versione precedente). In aggiunta alla PDS, l'acquirente/applicatore può ricevere tutte o alcune delle seguenti specifiche, dichiarazioni e/o linee guida, come indicate di seguito o come disponibili sul sito web Hempel alla voce "Prodotti" all'indirizzo [www.hempel.com](http://www.hempel.com) (the "Documenti aggiuntivi"):

N.	Descrizione del documento	Posizione/commenti
1.	Dichiarazione tecnica	Consulenza specifica una tantum fornita su richiesta per progetti specifici
2.	Specifiche	Rilasciate solo per progetti specifici
3.	PDS	Il presente documento
4.	Note esplicative del PDS	Disponibili all'indirizzo <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a> e riguardanti informazioni rilevanti sui parametri di verifica del prodotto
5.	Istruzioni di applicazione	Ove disponibili, all'indirizzo <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>
6.	Linee guida tecniche generiche (ad es. sull'applicazione)	Ove disponibili, all'indirizzo <a href="http://www.hempel.com">www.hempel.com</a>

In caso di discrepanza di informazioni tra la PDS e i Documenti Aggiuntivi, l'ordine di priorità delle informazioni è stabilito secondo quanto sopra indicato. In tal caso, vi invitiamo anche a contattare il vostro rappresentante Hempel per avere chiarimenti. Inoltre, l'acquirente/applicatore deve tenere in piena considerazione la relativa scheda di sicurezza ("SDS" - Safety Data Sheet) fornita con ogni Prodotto e che può essere scaricata anche all'indirizzo [www.hempel.com](http://www.hempel.com).

Hempel non sarà responsabile dei difetti qualora l'applicazione del Prodotto non fosse stata effettuata in piena conformità con le raccomandazioni e i requisiti indicati nella corrispondente PDS e nei Documenti Aggiuntivi. Le informazioni e i termini della presente clausola di esclusione di responsabilità si applicano alla presente PDS, ai Documenti Aggiuntivi e a qualsiasi altro documento fornito da Hempel in relazione al Prodotto. Inoltre, il Prodotto e ogni assistenza tecnica sono forniti in base alle Condizioni generali di vendita, Consegna e Servizio di Hempel, salvo diversamente concordato per iscritto.