

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Thinners No.9 è adatto per la diluizione e/o la pulizia degli attrezzi associati con: Perfection Varnish, Perfection Varnish for Teak, Perfection, Perfection Undercoat, UCP, Colle PPU, Colle PPU100.

## INFORMAZIONE RIGUARDANTE IL PRODOTTO

Colore	YTA006-Trasparente
Peso Specifico	1.03
Vita da scaffale media	2 anni
VOC	1025 g/lit
Pezzzatura	1 lit

## DATI DI ESSICCAZIONE/RICOPERTURA

### Essiccazione

### Ricopertura

#### Temperatura del substrato

Ricoperto con	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
---------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

## APPLICAZIONE E IMPIEGO

Metodo	Per la pulizia della superficie, girare spesso il panno per evitare di spargere i residui.
Suggerimenti	<b>Controllo della ventilazione e dell'umidità</b> Assicurarsi che ci sia una ventilazione adeguata durante l'utilizzo.
Punti Importanti	Senza limitazioni particolari.
Compatibilità/Substrati	Adatto per uso con pitture e vernici poliuretaniche.

Spessore Film Asc.  
Raccomandato

## TRASPORTO, IMMAGAZZINAGGIO ED INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Immagazzinaggio	<b>INFORMAZIONI GENERALI:</b> Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria ed alle temperature estreme. Per ottimizzare al massimo la durata di Thinners No.9 è bene sincerarsi che, al momento dell'immagazzinamento del prodotto, il contenitore sia ben chiuso e la temperatura sia tra 5°C/40°F e 35°C/95°F. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. <b>TRASPORTO:</b> Thinners No.9 deve essere conservato in contenitori ben sigillati durante il trasporto e l'immagazzinaggio.
Sicurezza	<b>GENERALE:</b> Leggere la sezione dedicata alla sicurezza sull'etichetta per ulteriori informazioni. Informazioni disponibili anche dal nostro Help Line Tecnico. <b>SMALTIMENTO:</b> Non buttare lattine o versare pittura nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che le pitture si induriscano prima dello smaltimento. I residui di Thinners No.9 non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Lo smaltimento dei residui deve essere coordinato con le autorità preposte.

## SMENTITA

*L'informazione contenuta su questa scheda tecnica non è da considerarsi esaustiva. Chiunque utilizza il prodotto senza prima richiedere per iscritto se il prodotto è adatto per l'impiego richiesto lo fa a suo rischio e non assumiamo alcuna responsabilità per la prestazione del prodotto o per qualsiasi danno o perdita derivante da tale uso, tranne il caso in cui sia provato che la morte o lesioni personali siano dovute a nostra negligenza. L'informazione contenuta in questa scheda potrebbe essere soggetta a delle modifiche periodiche alla luce della nostra esperienza e dalla nostra politica di continuo sviluppo del prodotto.*

## Indirizzi Regionali

Head Office  
International Coatings Ltd  
P O Box 20980  
Oriol House  
16 Connaught Place  
London W2 2ZB  
United Kingdom  
tel: +44 (0) 171 479 6000  
fax: +44 (0) 171 479 6500

European Region  
International Coatings Ltd  
Stoneygate Lane  
Felling, Gateshead  
Tyne & Wear NE10 0JY  
United Kingdom  
tel: +44 (0) 191 469 6111  
fax: +44 (0) 191 438 3977

Asia Region  
International Coatings Pte Ltd  
449 Tagore Industrial Avenue  
01-03 Hong Joo Industrial  
Building  
Singapore 787820  
tel: +65 6453 1981  
fax: +65 6453 1778

Australasia Region  
Akzo Nobel Pty Limited  
115 Hyde Road  
Yeronga, Brisbane  
Queensland 4104  
Australia  
tel: +61 (0) 7 3892 8866  
fax: +61 (0) 7 3892 4287

North America Region  
International Paint Inc  
2270 Morris Avenue  
Union  
New Jersey 07083  
USA  
tel: +1 (0) 908 686 1300  
fax: +1 (0) 908 686 8545

South America Region  
Akzo Nobel Coatings Ltd  
Rod Rap tavares, KM 18.5  
Predio Administrativo 11  
Butanta CEP 05577-300  
Sao Paulo, Brazil  
tel: +55 (0) 11 3789 2000  
fax: +55 (0) 11 3789 2200



Rif: 05000119  
Data 1-Mar-2003  
emissione:  
Sostituisce: 14-Feb-2003