

Cee Bee A-292

scheda tecnica (rev.10/2019)

Descrizione

Cee-Bee Stripper A-292 è uno sverniciante viscoso che rimuove efficacemente e rapidamente una grande varietà di rivestimenti, come smalti, nitrocellulosa, lacche acriliche, ecc...

Specifiche e Approvazioni

- MIL-R-81294D, Type II, Class 2 (QPL)
- MIL-R-25134B (QPL)
- Boeing 737 and 747 Manuals
- Boeing D6-17487, Revision P
- Douglas 13-1
- Federal Express
- Lockheed EPS 32-2350
- Rolls-Royce OMAT No. 154B
- T.O.1-1-8
- TT-R-248B

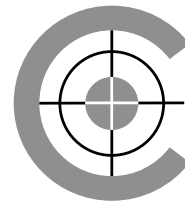
Benefits

- Rimuove efficacemente smalti, nitrocellulosa e lacche acriliche, vernici epossidiche e poliuretaniche.
- Rimuove rapidamente anche residui carboniosi dalle superfici metalliche nude.
- Rimuove rivestimenti da superfici in fiberglass.
- Formula viscosa: aderisce perfettamente sia a superfici verticali sia a quelle orizzontali.
- Sicuro se applicato sulla maggior parte dei metalli comunemente utilizzati per la struttura degli aeromobili, inclusi alluminio, cadmio, acciaio, magnesio e acciaio inox.
- Bassa tossicità.
- Non contiene composti fenolici e cianidici.
- Agenti tensioattivi biodegradabili.

Applicazioni

Sverniciatura:

1. Per ottenere un risultato ottimale, assicurarsi che la superficie sia asciutta e ad una temperatura di 43°C.
2. Applicare uno strato sottile ed uniforme di prodotto con una spazzola, un rullo o un nebulizzatore non atomizzante.
3. Nel momento in cui il rivestimento inizia ad assorbire il prodotto, applicare un secondo strato uniforme Cee-Bee Stripper A-292.
4. Lasciare agire il prodotto fino a che il rivestimento da rimuovere si stacchi dalla superficie.
5. Strofinare con una spazzola a setole rigide e applicare nuovamente il prodotto nelle aree in cui non ha agito completamente
6. Quando la fase di sverniciatura è completata, raschiare delicatamente le parti da rimuovere
7. Sciacquare con un getto d'acqua ad alta pressione per rimuovere tutte le parti superflue.



CHEMAX

TAKE-OFF IN QUALITY

Rimozione dei residui carboniosi da superfici metalliche non verniciate:

1. Per un risultato ottimale, assicurarsi che la superficie sia asciutta e che sia ad una temperatura di 43°C
2. Applicare uno strato sottile ed uniforme di prodotto con una spazzola, un rullo o un nebulizzatore non atomizzante
3. Nel momento in cui il rivestimento inizia ad assorbire il prodotto, applicare un secondo strato uniforme Cee-Bee Stripper A-292
4. Lasciare agire il prodotto fino a che il rivestimento da rimuovere si stacchi dalla superficie
5. Strofinare con una spazzola a setole rigide
6. Sciacquare con acqua corrente; durante il risciacquo non lasciare che il prodotto venga a contatto con le aree verniciate adiacenti.

Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto:	Viscoso
Colore:	Giallo opaco
Odore:	Fastidioso
Flash Point:	Nessuno
Infiammabilità:	Nessuno
pH:	12,0

Precauzioni per l'utilizzo

Contiene idrocarburi clorurati e ammoniaca; utilizzare in luoghi ben areati; non ingerire.

Evitare il contatto con occhi e pelle; si consiglia di indossare guanti ed occhiali protettivi; se necessario indossare una tuta protettiva.

In caso di contatto accidentale con occhi o pelle, sciacquare abbondantemente con acqua; se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Potrebbe danneggiare superfici plastiche acriliche e circuiti elettrici isolati.

Attenzione: prima di utilizzare il prodotto accertarsi di essere a completa conoscenza delle informazioni contenute nella scheda di sicurezza.

Packaging

Fustino da 25 lt.

NSN 8010-01-261-6067

chemax srl

via raibano, 39/E - 47853 Coriano (RN) - Italy
tel. +39 0541 660445 fax. +39 0541 650063
e-mail: info@chemax.it web: www.chemax.it
P. IVA 04212250403 REA 330674

