



DRIVING SURFACE PERFECTION

# SPRAY A BASE SOLVENTE IN BOMBOLETTA PERSONALIZZATA UNICA

\*\*\* BOZZA \*\*\*

CCFOUP/AL

Versione: 1.0

Data di emissione: 21/07/2018 Data di revisione: 21/07/2018

## SCHEDA TECNICA

Spray con gas pronti per essere riempiti con 100 ml di vernice.

- Fornisce un'applicazione senza intasamenti, simile a una pistola a spruzzo
- Contiene una miscela universale di solventi compatibile con tutti i rivestimenti a base di solvente

**Prodotto**SPRAY A BASE SOLVENTE IN BOMBOLETTA  
PERSONALIZZATA UNICA**Codice**

CCFOUP/AL

**Formato**

Spray 400 ml

**Scadenza**

5 anni

## INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE



**IMPORTANTE: SOLO PER USO PROFESSIONALE. Prima dell'uso, leggere le istruzioni complete.** Questo prodotto contiene materiali pericolosi e pertanto è necessario utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale adeguati. Leggere l'etichetta e consultare la scheda di sicurezza per le istruzioni complete sulla manipolazione e le informazioni sulla protezione individuale.

**Preparazione della superficie****Substrato**

Seguire le istruzioni dei produttori di vernici / TDS.

**Sgrassatore****Abrasioni**

La bomboletta personalizzata può essere applicata usando la procedura di preparazione mostrata qui sotto:

- 1) Sgrassare con un pre-detergente o un prodotto per preparare i pannelli e lasciare asciugare.
- 2) Carteggiare la superficie bagnata o asciutta con carta vetrata con grana P400-P600.
- 3) Ripulire, asciugare e sgrassare nuovamente.

**Miscelazione**

Agitare la bomboletta spray per almeno 2 minuti prima dell'uso.

**Numero di strati****Distanza dalla superficie**

25 cm

**Temperatura di applicazione**

20 °C

**Evaporazione a 20 °C**

Seguire le istruzioni dei produttori di vernici / TDS. tra gli strati

**Tempi di asciugatura****Asciutto al tatto a 20°C**

Seguire le istruzioni dei produttori di vernici / TDS.

**Sovraverniciatura**

Seguire le istruzioni dei produttori di vernici / TDS.

## INFORMAZIONI TECNICHE

**Proprietà fisiche****Aspetto**

Spray

**Colore**

Senza colore

**Densità**0,695 g/cm<sup>3</sup>**Percentuale di solidi**

0 wt%

**Informazioni COV****Categoria COV (2004/42/CE)**

Finiture speciali, categoria di prodotto IIB(e), limite massimo 840 g/l

Il contenuto di COV di questo prodotto come ricevuto è 763 g/l. Il contenuto di COV previsto per questo prodotto pronto all'uso è 763 g/litro.

**Conservazione**

È necessario stoccare le bombolette a temperatura ambiente per due ore prima dell'uso. Per periodi di conservazione più lunghi, tenere in un'area ben ventilata e al riparo dalla luce diretta del sole e dal gelo. Per pulire l'erogatore e massimizzare il ciclo di vita dello spray, capovolgere sempre la bomboletta per qualche secondo dopo ogni utilizzo. Se l'erogatore si intasa, rimuoverlo e immergerlo in diluenti delicati.

Conservare esclusivamente nel contenitore originale in un luogo fresco, ben ventilato e lontano da: fonti di calore, fonti di accensione, tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme e altre fonti di accensione. Vietato fumare. Tenere il contenitore ben chiuso. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Conservare in un luogo ignifugo. Conservare in un luogo ben ventilato. Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

**Temperatura di conservazione consigliata** 5 °C - 25 °C

**Prodotti associati****Prodotto**

Sgrassatore a base solvente WIPE #6 spray

**Codice**

WIPE/AL

**Formato**

Spray 450 ml



DRIVING SURFACE PERFECTION

# SPRAY A BASE SOLVENTE IN BOMBOLETTA PERSONALIZZATA UNICA

\*\*\* BOZZA \*\*\*

CCFOUP/AL

Versione: 1.0

Data di emissione: 21/07/2018 Data di revisione: 21/07/2018

U-POL declina ogni responsabilità qualora l'utente non indossi i dispositivi di protezione individuale consigliati. I dati sopraelencati hanno mero scopo informativo e possono essere modificati senza preavviso. È responsabilità dell'Acquirente garantire l'idoneità dei prodotti per l'uso, nonché verificare che le informazioni siano aggiornate. L'uso consigliato dei nostri prodotti e la metodologia di applicazione descritta nelle schede tecniche si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza. Tali schede informative sono disponibili presso il proprio fornitore locale o sul sito web di U-POL, all'indirizzo WWW.U-POL.COM. U-POL non è responsabile per i risultati ottenuti da terzi, i cui metodi di applicazione non sono sotto il suo controllo, pertanto U-POL non è responsabile per danni consequenziali o incidentali, inclusa la perdita di profitti. U-POL non è responsabile dell'uso improprio o dell'abuso dei propri prodotti e nessuna garanzia di applicazione è espressa o implicita.



Per ulteriore assistenza tecnica, si prega di contattare il dipartimento tecnico di U-POL all'indirizzo [technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com)

U-POL Limited  
Denington Road  
NN8 2QH Wellingborough - Regno Unito  
T44 (0) 1933 230310  
[technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com) - [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)

U-POL Paesi Bassi B.V.  
Hoogoorddreef 15  
1101BA Amsterdam - Paesi Bassi  
T +31 20 240 2216  
[technicalsupport@u-pol.com](mailto:technicalsupport@u-pol.com) - [www.u-pol.com](http://www.u-pol.com)