



AUSILIARI – DILUENTI E SOLVENTI

DILUENTI E SOLVENTI	
<p>DILUENTE 501 Codici 151501</p> <p>Confezione: 1 e 5 litri</p>	<p>Diluente per adesivi per l'incollaggio dei buratti ai profili dei telai serigrafici. Da utilizzare con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • COLTEX R • COLTEX K • TENAX HT <p>Percentuale massima di utilizzo = 40%</p> <p>Favorisce la penetrazione degli adesivi attraverso i buratti. La diluizione può essere utile nel caso di buratti con elevato n° di fili/cm: maggiore è il numero di fili/cm, maggiore dovrà essere la diluizione.</p>
<p>DILUENTE 504 EXTRA Codice 152504</p> <p>Confezione: 5 e 25 litri</p>	<p>Diluente per vernici per la protezione e la copertura di fasce dei telai serigrafici. Da utilizzare con:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DURAL ARCHIM EXTRA A + B (AZZURRO) • DURAL ARCHIM EXTRA MONO (AZZURRO) <p>Percentuale utilizzo = 30 - 50%</p>
<p>DILUENTE 511 Codice 151511</p> <p>Confezione: 5 e 25 litri</p>	<p>Diluente a lenta evaporazione per la pulizia degli attrezzi, generalmente pennelli, utilizzati durante la verniciatura dei telai serigrafici con i prodotti della serie DURAL ARCHIM. L'utilizzo di questo prodotto per la pulizia dei pennelli permette di ottimizzare la conservazione degli attrezzi.</p>
<p>SOLVENTE 505 Codice 151505</p> <p>Confezione: 5 e 25 Kg</p>	<p>Solvente di Lavaggio. Da utilizzare per la pulizia degli attrezzi. Elevato potere pulente.</p>
<p>SOLVENTE 461 Codice 151461</p> <p>Confezione: 25 Kg</p>	<p>Solvente di Lavaggio. Da utilizzare per la pulizia degli attrezzi. Ottimo compromesso qualità prezzo.</p>

RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche dei prodotti, prima di procedere all'applicazione.
- Conservare i prodotti negli imballi originali, in ambiente riparato, a una temperatura compresa tra -5°C e 35°C.
- Conservare i prodotti lontano da fiamme, scintille e fonti di calore.

NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.