

ACRILIM

Liquido pulente e antiaderente, non aggressivo, universale. Di evaporazione lenta ma totale, non lascia tracce. Prodotto industriale d'uso professionale. Alto potere pulente. Non danneggia il materiale pulito.

Campo d'applicazione:

- Specialmente indicato per pulire resti di colla in bordi acrilici e superfici brillanti. Si può applicare manualmente o mediante un dispositivo polverizzatore contenuto in alcune bordatrici automatiche nella parte finale macchina, prima del gruppo spazzole.
- Idoneo per pulire resti di colla in lavori di carpenteria e di ebanisteria. Per pulire e recuperare carta vetrata.
- Idoneo per pulire metalli. Innocuo per componenti metallici.
- Idoneo per la pulizia di elementi e componenti elettrici.
- Indicato per l'applicazione come agente antiaderente mediante un dispositivo polverizzatore che alcune bordatrici contengono nella parte iniziale della macchina, prima del gruppo fresa toupie o, in sua assenza, prima del gruppo di incollaggio.

Dati tecnici:

- Presentazione, Spray Aerosol da 520cc in cassa da 6 unità o tanica da 5 litri in cassa da 4 unità, o taniche da 25 litri.
- Disponiamo di scheda informativa in materia di sicurezza.

Modalità d'impiego:

- Polverizzatore: polverizzare sulla superficie da pulire da una distanza di circa 30cm. Lasciar passare alcuni secondi per ammorbidire i resti di colla e sporcizia, eliminarli strofinando con un panno pulito. Dopo pochi secondi la superficie trattata sarà asciutta e pulita.
- Bidone: travasare il liquido dalla tanica in una bomboletta polverizzatrice. Polverizzare da una distanza di circa 30cm sulla superficie da pulire. Strofinare in maniera uniforme con un panno pulito i resti di colla o sporcizia, una volta eliminata la sporcizia lasciar evaporare il prodotto. Dopo pochi secondi la superficie trattata sarà asciutta e pulita.

Consigli per la sicurezza:

- Mantenere il locale di applicazione ben ventilato, non inalare i vapori.
- Non ingerire, irrita gli occhi, irrita la pelle, è nocivo per la pelle e per gli occhi, con possibili effetti irreversibili.
- R40 R51/53 R65 R66 S62 S23 S38 S36/37 Usare indumenti e guanti di protezione adeguati. S2 Mantenere fuori dalla portata dei bambini. S62 In caso di intossicazione rivolgersi ad un medico.
- Contiene: Decano, Diclorometano. Tetracloroetilene.

Registri:

- Registro industriale: 154069
- R.S.I.: 3700828 / B 37-04246 / CAT
- Revisione / Data: 1 / Giugno 97
- Prodotto fabbricato nella U.E.
- Fabbricante: N°154069