

LOXEAL[®] CR1 CA REMOVER

Charakteristika:

Rozlepovač slepených dílů a odstraňovač vytvrzených lepidel. Používá se pro odstraňování úkapů, potřísnění a přelití vytvrzeného akrylátového a anaerobního lepidla z pracovních oděvů a pomůcek. Vhodný k čištění dávkovacích zařízení.

Fyzikální vlastnosti:

Vzhled:	čirá kapalina
Měrná hmotnost při 20 °C:	cca 1,1 g/ml
Viskozita při 20 °C:	1,5 mPa s
Bod vzplanutí:	+35 °C
Tenze par při 20 °C:	27 mbar
Skladovatelnost při 25 °C:	rok, v původních nenačatých baleních

Návod k použití

Odstraňování vytvrzených kyanoakrylátových lepidel může trvat několik minut až několik hodin.

- Tenké vrstvy je možné setřít hadříkem namočeným v CA REMOVER.
- Na silné vrstvy či kapky se nechá CA REMOVER působit 15 až 30 minut. Může nastat potřeba nanesení odstraňovače zopakovat.
- Při rozlepování slepených dílů může proces trvat i několik hodin.

Upozornění

Výrobek může působit na některé plasty, nátěry a materiály. Doporučuje se před použitím vyzkoušet vzájemnou snášenlivost.

Skladování

Uchovávejte výrobek v chladné a suché místnosti při teplotě +8 °C až +20 °C.

Odlité rozpouštědlo nevracejte zpět do původního obalu. Může dojít k znehodnocení výrobku.

Pro další informace o použití, skladování či manipulaci kontaktujte technickou podporu servis@loxeal.cz.

Bezpečnost a zacházení

Tyto informace naleznete v Bezpečnostním listu výrobku.

Poznámka

Údaje obsažené v tomto dokumentu byly získány v laboratořích Loxeal a jsou pouze informativního charakteru. Loxeal nepřebírá odpovědnost za výsledky dosažené jinými metodami měření. Je na zodpovědnosti každého uživatele posoudit vhodnost užití výrobku uvedeného v tomto dokumentu.

Loxeal odmítá veškeré záruky, vyjádřené či implikované, včetně záruk prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, plynoucí z prodeje nebo použití výrobků, Loxeal.

Loxeal výslovně odmítá jakoukoliv odpovědnost za následné nebo náhodné škody jakéhokoli druhu, včetně ušlého zisku.