



MATECRA®

Chemische Industrieprodukte mit Zukunft



LACKAB GEL

Dickschichtentlackter mit Tiefenwirkung

Lackab Gel entfernt Einbrennlacke, Pulverbeschichtungen, Ein- und Zweikomponentenlacke, Wasserlacke, Epoxid- und PU-Lacke, Ölfarben, Dispersions-, Acryl- und Latexfarben. **Lackab Gel** wird eingesetzt zur Reinigung und Entlackung von Lackierkabinen, Arbeitsgeräten, Lackierständern, Klammern, Klemmen, Gehängen, Haken, Abdeckbleche u.v.m. **Lackab Gel** eignet sich durch seine pastöse Art hervorragend zur Entlackung oder Reinigung von montierten Teilen bzw. senkrechten Flächen.

Anwendung:

Lackab Gel wird in einer Streichrichtung unverdünnt auf die zu entlackenden Teile aufgetragen. Die Beschichtung bzw. Lackierung löst sich haut- oder schuppenartig vom Untergrund ab. Noch lose, anhaftende Lackreste können mit einer Spachtel oder einem scharfen Wasserstrahl abgespült werden. Die Lackreste, die abgetragenen Produktreste und das belastete Spülwasser sind als Sondermüll zu entsorgen. Je nach Lackart und Schichtstärke variiert die Einwirkzeit (bis zu 24 Stunden). Optimale Entlackungswirkung wird bei einer Temperatur von ca. 20°C erreicht.



Wichtiger Hinweis:

Vor Gebrauch gut schütteln! **Lackab Gel** erreicht dadurch seine pastöse Art und verliert diese durch längeres stehen wieder. Dichtungen, Kunststoffe und empfindliche Metalle können je nach Einwirkzeit angegriffen werden. Im Zweifelsfall und bei Aluminium vorher auf Verträglichkeit prüfen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Gefahr. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Dampf oder Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung und Gesicht- / Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Wirkt ätzend auf die Atemwege.

Enthält:

Benzylalkohol; Benzylformiat; Ameisensäure; Benzolsulfonsäure, 4-C10-13-sec-Alkylderivate

Nur zur gewerblichen Anwendung.

Als Sprühgerät empfehlen wir:
SP 150



Hergestellt in Deutschland