



84189A

Klebstoff-Entferner

methylenchloridfrei

www.plus6.de

Leistungsprofil:

Ist ein standhaftes, thioxotropes Wirkstoffgemisch auf Basis von organischen Lösemitteln und Verdickungsmitteln. Der besonders starke Lösungseffekt macht die Anwendung, selbst an senkrechten Flächen, denkbar einfach.

Anwendung:

Überall dort einsetzbar, wo schnell und schonend fest haftende Lack- und Farbschichten, Klebstoff-, Dichtungs- und Kunststoffreste entfernt werden müssen. Einsetzbar auf allen gängigen Untergründen wie Metall, Stein, Holz, Glas, etc. Vorversuche auf Materialverträglichkeit vornehmen. Nur für gewerblichen Gebrauch.

Verarbeitung:

Optimale Verarbeitungstemperatur 20°C. Untergrund von grobem Schmutz befreien. Der Untergrund muss unbedingt frostfrei und trocken sein. Vor Verwendung Dose kräftig schütteln. Nicht abzubeizende Flächen (insbesondere lösemittelunbeständige Kunststoffe) müssen abgeklebt bzw. abgedeckt werden. Die zu behandelnde Fläche aus etwa 25 cm Entfernung deckend besprühen. Anschließend einwirken 15-20 min. Die angelösten Rückstände mittels Schaber vorsichtig entfernen. Nach Entfernung muss der Untergrund mit einem in Benzin oder Wasser getränkten Lappen, noch besser mit einer harten Bürste, gesäubert werden. Die Werkzeuge sind mit Wasser unmittelbar im Anschluss zu reinigen. Bei der Entlackung von Holz tritt normalerweise keine Schwarzfärbung ein (Ausnahme Edelhölzer). Vor Anwendung bitte Material auf Verträglichkeit (an unauffälliger Stelle) prüfen.

Enthält < 5% nicht ionische Tenside, aliphatische Kohlenwasserstoffe, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

Enthält: Aceton, n-Butylacetat, 1-Methoxy-2-propanol.

Gefahrenhinweise: H222-H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise: P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P261 Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280 Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfallsorgung zuführen. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

400 ml **520** 3e

UFI: 9QTC-EE66-CWMQ-937V



plus6 Werkzeuge GmbH & Co. KG
Gewerbepark 9 • 06917 Jessen
Tel. + 49 3877 - 95 747 60
info@plus6.de • www.plus6.de

