

Kleb- und Dichtstoffentferner aus der Spraydose

1. Produktbeschreibung

Der VIP Kleb- und Dichtstoffentferner (LCK1040) löst schnell und mühelos Dichtungs- und Klebstoffreste sowie Lacke und Farben auch an senkrechten Stellen. Die Haupteinsatzgebiete findet man in der Industrie und im Werkstattbereich, dort wo man schnell und schonend festklebende Rückstände entfernen muss. Der VIP Dicht- und Klebstoffentferner ist anwendbar auf Metall, Holz, Glas, Keramik, Polyethylen und Polypropylen. Bei empfindlichen Kunststoffen wie PVC, Synthetics, Linoleum, etc. sollte er nicht verwendet werden. Das Produkt ist abbaubar, phosphat- und formaldehydfrei sowie frei von korrosiven und ätzenden Zusätzen.

2. Anwendungen

- löst alle Arten von Dichtstoffresten an Zylinderköpfen, Ölwanne, Wasserpumpen und Auspuffkrümmern, Ventildecken sowie Getriebeflanschen
- entfernt zuverlässig Ölkohle-, Farb-, und Lackrückstände
- beseitigt Öle, Harze, Fette und Teer
- dient der Holzrestaurierung als Abbeizmittel
- entfernt Klebstoffe aller Art, selbst ausgehärtete Cyanacrylate und anaerobe Kleber

3. Verarbeitungshinweise

Sorgen Sie bitte für gute Belüftung am Arbeitsort, da es sich um ein lösemittelhaltiges Produkt handelt. Tragen Sie bitte Schutzhandschuhe. Vor Gebrauch ist die Dose kräftig zu schütteln. Die zu reinigende Fläche mit Kleb- und Dichtstoffentferner dünn bestreichen, einwirken lassen und mit einem Tuch abwischen. Möglicherweise kann eine mehrmalige Anwendung erforderlich sein. Bei Substraten ist eine Eigenprüfung an einer nicht sichtbaren Stelle mit Hinblick auf die Verträglichkeit empfehlenswert. Bei übermäßigem Gebrauch des Kleb- und Dichtstoffentferners kann ein Anlösen des Klarlackes/ der Lackschicht nicht ausgeschlossen werden.

4. Technische Daten:

Bezeichnung	VIP LCK 1040
Produktbeschreibung:	Kleb- und Dichtstoffentferner
Gebinde:	Aerosol 400ml
Farbe:	Farblos, transparent
Inhaltsstoffe:	Enthält Butan/Propan
Geruch:	typisch
Viskosität	wässrig
R12:	hochentzündlich

Alle Werte und Empfehlungen der technischen Information beruhen auf kontrollierten Labortests bzw. auf Praxiserfahrungen und Experimenten unter regulären Arbeitsbedingungen. VIP übernimmt jedoch keinerlei Garantie für diese Daten. Aufgrund von Schwankungen in den Bereichen Lagerung, Handhabung sowie dem Einsatz der Produkte übernimmt VIP keinerlei Haftung für Einsatzergebnisse. Wegen der Vielfalt der Verwendungszwecke des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z. B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften, etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung. Wir empfehlen grundsätzlich die Wirkungsweise im kleinen Rahmen vorher auszuprobieren.

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unsere technische Beratung zur Verfügung. Für Fragen oder technischer Beratung zu diesem Thema steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne unter +49-(0)89-89 55809 30 zur Verfügung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht.

Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.

06/08