

Zulassungen und Normen

RENAULT

Lösungsmittelhaltiger Reiniger zur Vorbereitung von Oberflächen vor dem Klebstoffauftrag. Dank seiner speziellen Zusammensetzung ermöglicht SOCOSOLV FD UV mithilfe von UV-Tracern eine Kontrolle der Reinigung, da unter UV-Licht zu sehen ist, wo das Produkt aufgetragen wurde. SOCOSOLV FD UV ist bei normalem Licht farblos. Die eingefärbten Stellen, an denen der Reiniger aufgetragen wurde, sind mit dem bloßen Auge nicht sichtbar.

- Effektive Reinigung und Entfettung für eine garantiert schmutzfreie Oberfläche Sehr schnelle Verdunstung
- Tracer für die Kontrolle mit einer UV-Lampe Nicht korrosiv gegenüber Metallen, auch nicht auf Leichtmetalllegierungen

ANWENDUNGSGEBIETE

Oberflächenvorbereitung in Klebwerkstätten oder in der Produktion.

- Speziell entwickelt zur Oberflächenvorbereitung vor dem Auftragen von Klebstoff oder Dichtstoffen auf allen Arten von Materialien

Kann auf lackierten oder unlackierten Flächen, auf Composites, Glas oder Polycarbonat eingesetzt werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG

SOCOSOLV FD UV wird ausschließlich in Form getränkter Wischtücher eingesetzt.

Für optimale Sichtbarkeit und die Sicherheit Ihrer Fachkräfte während der Kontrolle wird die Verwendung einer UV-A-Lampe (365 nm) empfohlen, bspw. die LED UV-A Taschenlampe CLARITY™ 365. *

*Wir erteilen Ihnen gerne Auskunft zu Produkten und Materialien von BABBCO für die Werkstoffprüfung.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	klare Flüssigkeit
Dichte	(bei 20 °C / 68 °F) 0,823
Verdunstungszahl (NFT 30301) (n-Butyl acetate=1)	1
Halogenkohlenwasserstoffgehalt	null
Flammpunkt	(ISO 13736) 17,5 °C / 62.6 °F

VORSICHTSMAßNAHMEN BEI GEBRAUCH UND LAGERUNG

Für weitere Informationen über die Gefahren des Produktes ziehen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt gemäß der örtlichen Vorschriften zu Rate.

Nur für den industriellen Gebrauch.

Die vorangehende Notiz wird durch die hier vorliegende ersetzt und aufgehoben.

Die in dieser Informationsschrift enthaltenen Angaben sind nach bestem Wissen und Gewissen gegeben und haben lediglich einen anzeigenden Wert und stellen demnach keinerlei Verpflichtung oder Garantie unsererseits dar, besonders für den Fall von Rechtsansprüchen Dritter, die sich durch den Gebrauch unserer Produkte ergeben. Die aufgezeichneten Daten stützen sich auf von SOCOMORE durchgeführte Versuche. An den Angaben können Änderungen vorgenommen werden, falls dies von SOCOMORE für nötig gehalten wird. Diese Angaben ersetzen in keinem Fall Vorversuche, die man für jeden bestimmten Anwendungsfall unternehmen sollte, um die Verträglichkeit des Produktes zu prüfen. Wir bitten Sie in allen Fällen die örtliche Gesetzgebung zu prüfen, die für die Anwendung unserer Produkte zuständig ist. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.