



TECHNISCHES DATENBLATT

ARECAL Imprägnierspray Silikonfrei 400 ml

Artikelnummern: 0897 511 400

VPE: 12 Stück

Anwendungsgebiet:

Spezialimprägnierung mit besonderer Eignung für Arbeitskleidung, Schuhe, Cabrioverdecke, Polsterbezüge, Tex-Materialien, Leder und Textilien aller Art. Der Imprägnierspray konserviert das Gewebe und gibt einen längeren Schutz vor Umwelt- und Witterungseinflüssen. Gewebe wird vor Nässe, Schmutz, Öl, Fett und Fleckenbildung geschützt. Da die Farben der verschiedenen Textilien sehr unterschiedlich sein können, sollte das Produkt an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit mit Farben und Material geprüft werden.

Anwendung:

Die zu behandelnden Oberflächen vor der Anwendung gründlich säubern und trocknen. Den Imprägnierer in einem Abstand von ca. 30 cm aufsprühen. Es wird empfohlen, die Imprägnierung in zwei Kreuzgängen aufzubringen.

Produktdaten:

Fluorcarbonharzlösung der neusten Generation, hergestellt nach einem Verfahren, das ohne persistente und bioakkumulierbare Zwischen- und Abbauprodukte auskommt. Das Produkt hat den notwendigen TNO-Test bestanden. Die Einstellung des Sprühbildes wurde so vorgenommen, dass der Anteil an inhalativen Partikeln so gering ist, dass bei ordnungsgemäßer Anwendung keine Gefährdung davon ausgeht.

Sicherheitstext:

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt auf www.reca.co.at.

Vorsicht: Unbedingt beachten: Gesundheitsschäden durch Einatmen möglich. Nur im Freien oder bei guter Belüftung verwenden. Nur wenige Sekunden sprühen. Großflächige Leder- und Textilerzeugnisse nur im Freien besprühen und gut ablüften lassen.

Rechtshinweise:

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Stand: 2019_09_30