



Multi Clean Universal Schaumreiniger



Diverse Verunreinigungen auf Stoffsitzen



Cockpit



Fettreste auf Ledersitze



Div. Schmutzablagerungen im Innen- und Außenbereich



Multi Clean ist ein hochwirksamer Schaumreiniger für unzählige Arten von Verschmutzungen auf nahezu allen Flächen, darunter auch Leder, der aufgrund seines stabilen Aktivschaums problemlos auf sowohl horizontalen als auch vertikalen Flächen anzuwenden ist und dabei intensiv auf die Verunreinigungen einwirkt.

PRODUKT-HIGHLIGHT

IHR VORTEIL

| | |
|---|--|
| Greift Untergründe nicht an, hinterlässt keine Streifen | Kein Nacharbeiten |
| Geringer Reinigungsaufwand, trocknet schnell | Personalkostensparnis |
| Angenehmer, frischer Geruch | In allen Umgebungen bedenkenlos zu verwenden |
| Stabiler Aktivschaum (auch für horizontale Flächen) | Effizientes Reinigen möglich |
| Sparsam und effizient im Gebrauch | Lagerkostensparnis |

Art.-Nr. 1236 (04.1115.9999) 600 ml Aerosol



Multi Clean Universal Schaumreiniger



Produkt-Empfehlungen

- » **Easy Clean** // Flüssiger Universalreiniger
- » **Clean & Shine Towel** // Wabenstruktur Tuch
- » **Leather Brush** // Lederreinig.-Bürste



Anwendungen

Zum Entfernen von Nikotin, Fett, Öl, Schmutz, Streusalz, Ruß, Insektenresten z.B. an Motorhauben und Frontblechen (auch vor dem Waschen in Waschanlagen) usw..., Silikon- und Politurrückständen z.B. an Zierleisten, Türgriffen, Stoßstangen..., Fingerabdrücken, Blut, usw.

Zur Reinigung von Cockpit, Tür- und Innenverkleidungen (auch lackierte Kunststoffe), Dachhimmel, Cabrio-Dächer, Spoiler, Stoßstangen, Zierleisten, Plastikteile, Motorrad-Verkleidungen, Reifen (komplett einsprühen und mit Wasser abspülen)



Technische Daten

| | |
|----------------------------|---|
| Basis | Mischung von oberflächenaktiven Wirkstoffen, Glykolether und Paraffinölen in Wasser |
| Dichte | 975 kg/m ³ |
| Konsistenz | Weißer Schaum |
| Lösungsmittel | Glykolether und Wasser |
| Flammpunkt | < 0 °C |
| Schaumstabilität | Sehr gut |
| Untergrund | Die geläufigsten Untergründe, wie Stoffbezüge, Aluminium, Leder, Holz, Lacke und verschiedene Kunststoffe |
| Verarb.-Bedingungen | +5 °C bis +30 °C |
| Hände-Reinigung | Mit Innotec Power Scrubs oder mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser |
| Lagerfähigkeit | 2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung Kühl und trocken lagern |
| Batchcodetyp | F |



Anwendungen

Harte oder weiche Kunststoffe, Gehäuse von Büromaschinen, lackierte Flächen, Büromöbel, (Plexi-)Glas, Stoffe, Textilien, (Kunst-)Leder (sowohl Ausstattung als auch Bekleidung), Polstermöbel, Bekleidungen, sämtliche Bodenbeläge (Teppiche, Parkettböden, Laminat, Linoleum...), Gummimatten, Arbeitsflächen, Werbetransparente, Lüftungsgitter, Kachelöfen, Dunstabzugshauben



Die richtige Verarbeitung

- » Dose vor Gebrauch gut schütteln
- » Multi Clean auf die zu reinigenden Flächen aufsprühen und kurz einwirken lassen
- » Oberfläche mit sauberem, trockenem Clean & Shine Towel (Art.-Nr. 1349) abwischen (speziell bei hartnäckigen Verschmutzungen, wie Insektenrückständen wird die Reinigungswirkung durch die Verwendung dieser Tücher verstärkt)
- » Bei unebenen, porösen bzw. gröberen Oberflächen Multi Clean eventuell nach dem Aufsprühen mit einer weichen Bürste (Leather Brush Art.-Nr. 1264) einreiben und danach mit einem trockenen Clean & Shine Towel trockenreiben
- » Bei verklebten Verkleidungen empfiehlt es sich, das Produkt nicht direkt auf die Oberfläche aufzusprühen, sondern mit einem sauberen Tuch aufzutragen und zu verreiben. Notfalls vorher an einer unauffälligen Stelle testen

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendung wird dringend angeraten, unter

www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotec.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.