

Produktinformation

FD 360 Kunstlederreinigung und -pflege

Eigenschaften

FD 360 aus der Dürr System-Hygiene reinigt und pflegt alle Stuhlbezüge aus Kunstleder und trägt damit wesentlich zur Werterhaltung der Behandlungsstühle und anderer Kunstlederbezüge bei. Durch die gleichzeitige Verwendung von FD 360 und dem zum Set gehörenden Spezialschwamm werden auch schwer entfernbare Verschmutzungen, Flecken oder Verfärbungen, z.B. durch nicht fixierte Farbstoffe der Kleidung, schnell und porentief entfernt. FD 360 pflegt und reinigt intensiv und rückstandsfrei; seidig glänzend.

Produktzusammensetzung

FD 360 wirkt auf Basis einer Mischung von Spezialtensiden, Silikonverbindungen und Pflegekomponenten auf Avocadoölbasis.

Anwendung

FD 360 Reinigungsfluid unverdünnt anwenden. FD 360 auf die zu reinigenden Flächen sprühen und sofort mit einem Tuch wischen oder zur Intensivreinigung FD 360 mit dem Spezialschwamm verreiben. Dies bewirkt eine noch gründlichere, porentiefe Reinigung. Durch die Kombination von FD 360 mit dem Spezialschwamm werden auch hartnäckige Flecken und Verfärbungen von den Stuhlbezügen entfernt. Anschließend überschüssiges FD 360 mit trockenem Tuch abwischen. FD 360 bei Bedarf täglich anwenden.



FD 360 auf einen Blick

- Reinigungsfluid für die porentiefe Reinigung und Pflege von Kunstlederoberflächen.
- Intensive Reinigungswirkung – entfernt Flecken aller Art, Ränder und Verfärbungen.
- Sehr gute Materialverträglichkeit – geeignet für alle Kunstlederbezüge.
- Umweltverträgliche, treibgasfreie Sprühflasche.
- Set mit 500 ml-Sprühflasche und 10 Spezialschwämmen.

DRUCKLUFT
ABSAUGUNG
BILDGEBUNG
ZAHNERHALTUNG
HYGIENE

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können.

Produktinformation

FD 360 Kunstlederreinigung und -pflege

Umweltverhalten

FD 360 ist ökologisch unbedenklich. Applikation aus treibgasfreiem Patentspender. Die Tenside entsprechen den Vorgaben zur biologischen Abbaubarkeit. Die Verpackung ist stofflich und thermisch verwertbar. Für Recycling mit Wasser ausspülen.

Physikalische Daten

Aussehen: milchig, weiße Flüssigkeit
Dichte: $D = 0,99 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ (20 °C)
pH-Wert: $3,6 \pm 0,5$

Haltbarkeit

3 Jahre

Set mit 500 ml-Sprühflasche und 10 Spezialschwämmen im Karton.

Lagerung

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern.

Allgemeine Hinweise

FD 360 kann problemlos für alle Kunstleder-oberflächen verwendet werden. Bei anderen Lederoberflächen muss die Materialverträglichkeit an einer verdeckten Oberfläche geprüft werden. Für Leder dürfen die Spezialschwämme nicht verwendet werden.