

i.99 Kunststoff-Renovierer und Reiniger



Eigenschaften

Ökologisches, gebrauchsfertiges Spray zum Reinigen, Pflegen und Schützen fast aller Kunststoffoberflächen. Hinterlässt eine gleichmäßige, schmutzabweisende Schicht und stellt die ursprüngliche Farbe von verfärbtem oder verwittertem dunklem Kunststoff wieder her.



Besser

Combines Reinigen und Pflege in einem Schritt und reduziert so den Bedarf an separaten Produkten.



Sicherer

Nicht klassifiziert und ohne Schutzausrüstung sicher in der Anwendung. Wenn branchen- oder standortspezifische Sicherheitsrichtlinien die Verwendung von Schutzausrüstung empfehlen, rät i-hygienic, diese Empfehlungen zu befolgen.



Grüner

Pflanzliche Formel und 98 % recyceltes Aluminium, angetrieben durch saubere Luft, zur Unterstützung einer Kreislaufwirtschaft.



Schneller

Gebrauchsfertig für die schnelle und einfache Renovierung und Reinigung von Kunststoff.



Sauberer

Reinigt, schützt und stellt die ursprüngliche Farbe von Kunststoffoberflächen wieder her.

Produktdatenblatt

i.99 Kunststoff-Renovierer und

Gebrauchsanweisung

Stark verschmutzte Oberflächen vorab reinigen und festsitzenden Schmutz entfernen. Das Produkt direkt auf die Oberfläche oder auf ein feuchtes Tuch auftragen und mit einem trockenen Tuch abwischen, bis das gewünschte Ergebnis erzielt wird. Wenn die Oberfläche nicht sofort ein gleichmäßiges Ergebnis zeigt, die Behandlung wiederholen.

Transport, Handhabung und Lagerung

Druckbehälter: Kann bei Erwärmung bersten. An einem kühlen, gut belüfteten Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen lagern und transportieren. Detaillierte Sicherheits- und Handhabungshinweise finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDS).

Dosierung

Das Produkt ist gebrauchsfertig; durch Verdünnen wird seine Reinigungswirkung verringert.

Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	EasyDose
Verpackung (CU)	Alu-Luft
Inhalt CU (ltr)	0.2
Artikelcode CU	199.AA.200
Barcode CU	8719956069000
Artikelcode-Feld (BU)	K.24.199.AA.200
Barcode BU	8719956069123
Inhalt BU	24
BU pro Schicht	12
Palettenlagen	7
BU auf Palette	84
CU auf Palette	2016
Sicherheitsdatenblatt	SDB herunterladen