



E-COLL

Kunststoffreiniger

Produktbeschreibung:

Eigenschaften:

Anwendung:

Lieferart:

Technische Daten

Aussehen:

Geruch:

ph-Wert:

Flammpunkt:

Dichte:

WHG:

Sicherheitsempfehlung:

Besondere Hinweise:

- Für die schonende Reinigung aller wasserbeständigen Kunststoffoberflächen. Ohne rückfettende oder filmauftragende Substanzen. Die Oberflächen trocknen schnell, ohne Rückstände, schlieren- und streifenfrei auf.

- * Mit Glanzalkohol.

- Für Rollläden, Kunststoffmöbel, Boote, Surfbretter, Fensterprofile, Auto-Innenreinigung usw.

- Lieferform: 500 ml Handsprühflasche 1 Stück / 12 Stück

*

blau, flüssig

charakteristisch

6 - 8,5

14°C

ca. 0,99 g/ml

Wassergefährdungsklasse WGK 1 (Selbsteinstufung)

Schwach wassergefährdend

Wichtige Inhaltsstoffe: Wassermischbare Lösemittel, Tenside Frei von absorbierbaren organischen Halogenverbindungen (AOX). Enthält keine organischen Komplexbildner die einen DOC-Eliminierungsgrad nach 28 Tagen von mindestens 80% nicht erreichen.

- Die übliche Arbeitshygiene beachten.

- Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.