



Kunststoffreiniger 3-in-1 RM 613

Kraftvoller Kunststoffreiniger mit der einzigartigen 3-in-1-Formel, der neben höchster Reinigungsleistung dank Aktiv-Schmutzlöser zusätzlich eine Farb- und Materialschutzformel bietet. Für höchste Reinigungseffizienz, Pflege und Schutz in einem Schritt. Einsetzbar auf Gartenmöbeln, Kunststoffensterrahmen und anderen Kunststoffoberflächen.



Eigenschaften

- Aktiv-Schmutzlöser für schnelleres und effizienteres Reinigen von Fetten, Vogelkot und Emissionsverschmutzungen
- Effiziente Farbschutzformel verzögert das Vergilben und Ausbleichen von Kunststoffoberflächen
- Materialschutz-Formel für lange Flexibilität und Haltbarkeit von Gartenmöbeln, Fensterrahmen und Kunststoffverkleidungen
- Das Plug „n“ Clean - System ist der einfachste und schnellste Weg Reinigungsmittel über den Hochdruckreiniger auszubringen
- Tenside nach OECD biologisch abbaubar
- Ready-to-use-Reinigungsmittel (RTU)

Anwendungsgebiete

- Gartenmöbel
- Fensterrahmen
- Kunststoffverkleidungen

Einsetzbar für

- Hochdruckreiniger

Gebindegrößen	VE*	Teilenummer
1 l	6	6.295-758.0

* VE: Verpackungseinheit

Anwendung:






Hochdruckreiniger

- Flasche an den Hochdruckreiniger andocken, Ansaugschlauch in die Flasche geben oder Reinigungsmittel in den Tank schütten. Im Niederdruck ausbringen, kurz einwirken lassen und anschließend mit Hochdruck gründlich abspülen. Nochmaliges Ausbringen verstärkt die Pflege- und Schutzwirkung.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Achtung
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P302 + P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P332 + P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Umwelteigenschaften:

-  Tenside auf Basis von 100 % nachwachsenden Rohstoffen
-  Flasche und Etikett 100 % recycelbar
-  Hocheffiziente natürliche Inhaltsstoffe
-  Flasche aus 45 % Recyclingmaterial hergestellt
-  Tenside biologisch abbaubar (anaerob - OECD 311)

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher Straße 28-40
71364 Winnenden

Phone +49(0)7195-14-0
Fax +49(0)7195-14-2212

www.kaercher.com