



Stein- und Fassadenreiniger 3-in-1 RM 611

Kraftvoller Stein- und Fassadenreiniger mit der einzigartigen 3-in-1-Formel für höchste Reinigungsleistung. Mit Aktiv-Schmutzlöser, Schutzformel gegen Wiederanschmutzung sowie Wind- und Wetterschutz. Für höchste Reinigungseffizienz, Pflege und Schutz in einem Schritt. Einsetzbar auf Steinterrassen, Mauern und Fassaden rund um Haus und Garten.



Eigenschaften

- Hochwirksame Entfernung von Emissions- und Straßenschmutz sowie Algen- und Pilzbewuchs auf Stein- und Fassadenflächen
- Wind- und Wetterschutz zur idealen Pflege von Steinoberflächen
- Auch auf Aluminium-Oberflächen anwendbar
- Schnelle und effiziente Reinigung in Verbindung mit einem Kärcher Hochdruckreiniger
- 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

- Terrasse
- Fassade
- Gartenmauer

Einsetzbar für

- Hochdruckreiniger

Gebindegrößen	VE*	Teilenummer
1 l	6	6.295-765.0
1 l	6	6.295-766.0
1 l	6	6.295-767.0
1 l	6	6.295-885.0

* 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:

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

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