

## RS 620 Spezial Allesreiniger

Kraftvoller Universalreiniger zur Entfernung von hartnäckigen Flecken auf empfindlichen Oberflächen. Er besitzt trotz einer geringen Alkalität eine ausgezeichnete Grundreinigungskraft und löst ohne großen Arbeitsaufwand Öl, Fett und Verschmutzungen von nahezu allen Oberflächen.

---

### Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Geeignet für die meisten Kunststoffe, PVC, Fliesen, Natur- und Kunststein, Olefine und Metalle, Linoleum, Holz, Vinyl-Asbest, Aluminium
- Als Reiniger nach Renovierungen oder Baustellen
- Als Grillreiniger einsetzbar
- Schaumgebremst - geeignet für Reinigungsautomaten
- Mit Wasser verdünnbar und biologisch abbaubar
- Erfüllt die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes
- Angenehmer Duft

---

### Anwendung

#### *Bei der Grundreinigung:*

Je nach Material und Verschmutzung **RS 620** Pur verwenden oder mit bis zu 5 Teilen kaltem Wasser verdünnen. Wir empfehlen einen Probeauftrag vorzunehmen und wenn es die Oberfläche angreift bis zu 1:5 hoch zu verdünnen.

#### *Bei der Unterhaltsreinigung:*

Für die regelmäßige Unterhaltsreinigung genügen 200 - 300 ml pro Eimer Wasser.

#### *Reinigung auf Linoleum:*

Nicht unter 1:3 verdünnen und unbedingt vorher einen Probeauftrag vornehmen.

#### **Wichtig:**

Nach 10 Minuten mit klarem Wasser nach wischen.

---

### Hinweise

- Die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verarbeitung von Grundreinigern sind zu beachten. Bei der Grundreinigung besteht erhöhte Rutschgefahr!
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Verursacht schwere Augenreizungen.
- Anstriche und Gewebe sollten auf Verträglichkeit geprüft werden. Nicht geeignet für Plexiglas.
- enthält: Nichtionogene Tenside 1-5, anionische Tenside 5-15%, Phosphate 5-15%, Stellmittel, Lösungsvermittler, sowie Hilfs- und Duftstoffe.

## Technische Daten

<b>Anwendung:</b>	Mit Wischer, Lappen oder Reinigungsmaschine bzw. Reinigungsautomat
<b>Verbrauch:</b>	Unterschiedlich. Je nach Anwendungszweck und Verschmutzung
<b>Lieferform:</b>	2,5 kg Kanister
<b>Farbe:</b>	Gelblich
<b>Lagertemperatur:</b>	Zwischen +5°C und +25°C
<b>Kennzeichnung nach GHS:</b>	GHS 07

---

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

---