

# Produkt-Information



## SR / XXA Alkalischer Grundreiniger

Zum Entfernen von hartnäckigen Verschmutzungen (durch Umweltschmutz, Fette, Öle, usw.) auf fast allen Untergründen.

alkalisches Grundreinigungskonzentrat, enthält kein FCKW, Chlor bzw. andere Bleich- oder (VOC) Lösungsmittel

### Mögl. Einsatzbereiche:

Industrie:	Reinigungsbäder
Reinigungsgewerbe:	Fassadenreinigung und Innenreinigung
Handwerk:	Werkbänke und Bodenreinigung
Sanierung:	Brandsanierung und Chemieunfälle

Als Grundreinigungsmittel vor dem Aufbringen von Graffitienschutz einsetzbar.

### Dosierung:

je nach Verschmutzung 1:5 bis 1:50

### Verarbeitung:

SR / XXA verdünnt mit einem Pinsel, Rolle, Bürste oder Sprühflasche auftragen; vorzugsweise von oben nach unten arbeiten. Circa 5 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wasser neutralisieren, bis das Waschwasser pH-Neutral reagiert. Bei besonders hartnäckigem Schmutz Hochdruckreiniger verwenden.

### Verbrauch:

je nach Verschmutzung

### Hinweise:

Grundsätzlich vor Gebrauch Verträglichkeit überprüfen. Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

### Technische Daten:

Haltbarkeit:	12 Monate ab Herstellungsdatum im Originalgebinde
pH-Wert:	ca. 11
Inhaltsstoffe:	anionische und nichtionische Tenside und Phosphate (gemäß EG-Empfehlung)
WGK:	1, biologisch abbaubar

### Gebindegröße:

1-Liter-Flasche, 5-Liter-Kanister, 10-Liter-Kanister, 20-Liter-Kanister, 200-Liter-Gebinde

UN-Nummer:	entfällt
UBA-Nummer:	4472 1001
Zulassung Schweiz:	Giftklasse 4 / BAG T 681284
Artikel-Nummer:	60905188

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.