



seit 1949

Industrie- und Städtebedarf  
**HELMUT SAUTTER**

70806 Kornwestheim · Gerokstraße 1  
Telefon 07154/5121 · Telefax 07154/27281  
E-Mail: [mail@sautter.org](mailto:mail@sautter.org) · [www.sautter.org](http://www.sautter.org)

# Antigraffiti



# Antigraffiti



## graffitiCRACK Graffiti-Entferner

Völlig neu entwickelter Graffiti-Entferner auf Gel-Basis. Hochwirksam dank Nanotechnologie. Entfernt Sprayfarben, Lackstifte und verschiedene Klebstoffe.

Das neuartige Wirksystem „ätzt“ die Farbe nicht weg, sondern lässt den Lack aufquellen und trennt ihn vom Untergrund.

Wirkt auf allen mineralischen Untergründen, sowie Glas, Metall, Holz, 2-Komponenten-Lacken.

- Kein Verschmieren, keine Schattenbildung
- Schnell wirksam: 2 bis 10 min

graffitiCRACK wird mit einem Pinsel aufgetragen. Die Farbe quillt auf und wird in kleinste Teile zerlegt. Danach feucht mit einer Bürste abreiben und mit Wasser nachspülen. Fertig!

Verbrauch:  
1 Liter für bis zu 10 qm

Gebindegröße: 1 und 10 Liter

- Äußerst schonend
- Schnell wirksam
- Biologisch abbaubar

**TIPP:**  
Vorbeugend die Fläche mit graffitiBlock, der Graffiti-Schutzschicht, behandeln.



## graffitiBLOCK Graffiti-Schutzschicht

**Vorbeugen statt ärgern:**  
Dieses transparente Spezialwachs bildet eine diffusionsoffene Schutzschicht auf mineralischen Untergründen.

Das Graffito lässt sich schonend, schnell und problemlos mit heißem Wasser (ab 80 °C) entfernen. Danach betroffene Stelle erneut mit graffitiBlock behandeln.

Verbrauch:  
1 Liter für bis zu 8 qm

Gebindegröße: 1 und 10 Liter

- Vorbeugend
- Diffusionsoffen
- Biologisch abbaubar



Gebindegröße (Liter)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
1	1,2	267.20.224	33,40
10	10,5	267.26.321	198,00

Gebindegröße (Liter)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
1	1,2	267.25.992	21,60
10	10,5	267.20.749	117,00

Preise ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich Mehrwertsteuer.  
Technische Änderungen sowie Änderungen in Form, Farbe und Gewicht bleiben vorbehalten.

## graffitiCRACK Kunststoff- und Folienreiniger



Gleiche Wirkungsweise wie Graffiti-Entferner, jedoch mit einem speziell abgestimmten Wirksystem für die schonende Farbentfernung auf Kunststoffen und Folien.

Wirkt auf:

- Kunststoffoberflächen: Polyethylen, Polyamid, Nylon, Polypropylen, Acrylglas (Plexiglas)
- Folien, z.B. Verkehrszeichen (Typ 1–3)

Gebindegröße: 1 Liter

graffitiCRACK-Kunststoffreiniger ist biologisch abbaubar und frei von halogenierten Lösungsmitteln.

Auch als gebrauchsfähiges Tuch: einfach „drüberwischen“, fertig. 15 Tücher in einer verschließbaren Spendertasche.

- Als Gel oder Tuch
- Oberflächenschonend
- Biologisch abbaubar



## CRACK Etiketten-Entferner P



Zum mühelosen Ablösen von Aufklebern, Klebstoff-Rückständen und Etiketten aus Papier. Wirkt schnell und kraftvoll, ohne den Untergrund anzugreifen.

- Sprühflasche für einfache Handhabung
- Wirkt auf: Metall, Glas, Keramik, Holz, Kunststoff

Gebindegröße: 480-ml-Sprühflasche

- Einfach Ansprühen
- Sparsam im Verbrauch
- Biologisch abbaubar

**TIPP:**  
Bei bedruckten oder lackierten Oberflächen Materialverträglichkeit prüfen.



Gebindegröße (Liter)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
1	1,2	267.29.081	25,80
15 Tücher (Pack)	0,3	267.29.321	12,10

Gebindegröße (Liter)	Versandgew. kg/St.	Artikel	€/St.
480 ml	0,6	267.27.100	18,80



## Katalog AG-16

**Gültig bis  
31.01.2017**

Alle Preise in Euro per Stück zusätzlich eventueller materialbedingter Teuerungszuschläge. In den Preisen ist die gesetzlich vorgeschriebene Mehrwertsteuer **nicht** enthalten.

Die Preise verstehen sich **ab Werk ausschließlich Verpackung**.

Technische Änderungen sowie Änderungen in Form, Farbe und Gewicht bleiben vorbehalten.



## Industrie- und Städtebedarf HELMUT SAUTTER

70799 Kornwestheim · Postfach 1750

70806 Kornwestheim · Gerokstraße 1

Telefon 07154 / 5121 · Telefax 07154 / 27281

E-Mail: [mail@sautter.org](mailto:mail@sautter.org) · [www.sautter.org](http://www.sautter.org)

Fracht und Verpackung	Gültig nur für diesen Katalog
bis 30 kg	8,50 €
bis 50 kg	29,00 €
bis 150 kg	49,00 €
ab 150 kg	69,00 €