

# SC Anti-Graffiti-System





## SC GEL Gelförmiger Graffiti-entferner – geruchsarm



### Einsatzbereich

SC GEL ist für die Entfernung von durch Spraylacken sowie Lack- bzw. Filzstiften verursachten Graffiti von allen glatten und porösen Oberflächen im Innen- und Außenbereich optimal. Aufgrund der exzellenten Haftfähigkeit ist SC GEL besonders geeignet für die Reinigung von senkrechten Flächen. Die gelförmige Einstellung führt zu äußerst geringen Materialverbräuchen und einer starken punktuellen Wirkung durch lange Standzeit an senkrechten Flächen. Geeignet für die Reinigung von Fahrzeugen und Gebäuden.

### Produkteigenschaften

- **NMP-/NEP-, VOC-frei (d. h. keine flüchtigen Lösemittel)**
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Viskose Produkteinstellung sorgt für gute Haftung auch auf senkrechten Flächen und verhindert Produktaerosole
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Absolut geruchsneutral
- Handliche 500 ml Flasche für die mobile Reinigung unterwegs
- Durch die ovale Form des 10 kg Eimers ist kein Umfüllen vor der Verarbeitung bei Großflächen nötig
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

SC GEL unverdünnt, gleichmäßig und satt auftragen. Löseprozess überwachen. Nach Einsetzen des Löseprozesses Graffiti ggf. mit geeigneter Mechanik bearbeiten. Gelöste Farbe gründlich entfernen. Danach kann mit SC FLÜSSIG, SC FASSADEN GEL oder SC SCHATTEN nachgereinigt werden, um Farbreste zu lösen. Empfindliche Oberflächen wie Lacke nach der Reinigung mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch das Einwirken der Reinigerlösungen zu vermeiden. Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.



### Hinweise

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Bei der Anwendung im Sommer können hohe Oberflächentemperaturen insbesondere auf Fahrzeugen entstehen. In diesem Fall kann SC GEL schnell aufdrocknen, jedoch mit SC FLÜSSIG wieder zur Verarbeitung aktiviert werden

**Produkt enthält nachwachsende Rohstoffe** – farbliche Veränderungen sind normal und haben keinen Einfluss auf die Gebrauchstauglichkeit

### Verpackungseinheiten

Karton mit 6 Fl. à 500 ml	Art.-Nr. 00584
Kanister à 5 Liter	Art.-Nr. 30585
Eimer à 10 kg	Art.-Nr. 30579



## SC FLÜSSIG Flüssiger Graffiti-entferner – geruchsarm



### Einsatzbereich

Für die Graffiti-entfernung im Innen- und Außenbereich. Zur Entfernung von Spraylacken sowie Lack- und Filzstiftrückständen von allen glatten und porösen Oberflächen. Anwendungsfertig zur Verarbeitung.

### Produkteigenschaften

- **NMP-/NEP-, VOC-frei (d. h. keine flüchtigen Lösemittel)**
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Absolut geruchsneutral
- Handliche 500 ml Flasche für die mobile Unterwegsreinigung, 5 l Kanister/10 l Kanister für Großflächen
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

SC FLÜSSIG unverdünnt und gleichmäßig auftragen. Löseprozess überwachen. Gelöste Farbe sofort aufnehmen bzw. abwaschen. Gründlich mit Wasser nachspülen. Empfindliche Oberflächen wie Lacke mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch nachträgliches Einwirken der Reinigerlösungen zu vermeiden. Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.



### Hinweise

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. **Produkt enthält nachwachsende Rohstoffe** – farbliche Veränderungen sind normal und haben keinen Einfluss auf die Gebrauchstauglichkeit.

### Verpackungseinheiten

Karton mit 6 Fl. à 500 ml	Art.-Nr. 00589
Kanister à 5 Liter	Art.-Nr. 30588
Kanister à 10 Liter	Art.-Nr. 30587





## SC BITUMEN Bitumenentferner



### Einsatzbereich

Zur Entfernung von Farben/Verschmutzungen, z. B. Spraylacken oder Unterbodenschutz, auf Basis von Teer/Bitumen. (Teer und Bitumen sind an der weichen Konsistenz und der bräunlichen Verfärbung beim Anlösen zu erkennen.) Geeignet für die Reinigung von Fahrzeugen und Gebäuden.

### Produkteigenschaften

- NMP-/NEP-frei
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Auf Basis von Kokosölen
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

SC BITUMEN unverdünnt und gleichmäßig auftragen. Löseprozess überwachen. Nach Einsetzen des Löseprozesses Graffiti ggf. mit geeigneter Mechanik bearbeiten. Gelöste Farbe sofort gründlich entfernen.

Als letzten Schritt gereinigte Fläche mit einer verdünnten leicht alkalischen Reinigerlösung (z.B. PUROL oder CLEANMOTION WERKSTATTREINIGER) nachwaschen.

Empfindliche Oberflächen wie z.B. Lacke nach der Reinigung mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch nachträgliches Einwirken des Reinigers zu vermeiden. Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.



### Hinweise

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

**Produkt enthält nachwachsende Rohstoffe** – farbliche Veränderungen sind normal und haben keinen Einfluss auf die Gebrauchstauglichkeit. Bei gemischten Graffiti-Verschmutzungen (z. B. Bitumen- und Acrylfarben) können SC GEL und SC FLÜSSIG nass in nass auf die bereits mit SC BITUMEN behandelten Flächen aufgetragen werden.

### Verpackungseinheit

Kanister à 5 Liter

Art.-Nr 30583



## SC SCHATTEN Schattenentferner



### Einsatzbereich

Für die Graffiti-entfernung im Innen- und Außenbereich geeignet. Speziell zum Lösen von alten, widerstandsfähigen Farbresten von saugfähigen und porösen Oberflächen nach der Anwendung von SC GEL oder SC FLÜSSIG. SC SCHATTEN kann ohne Zwischenreinigung unmittelbar nach der Anwendung anderer Produkte aus dem SC Anti-Graffitisystem verarbeitet werden.

### Produkteigenschaften

- NMP-/NEP-frei
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Extrem starke Lösekraft
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

SC SCHATTEN konzentriert gleichmäßig auftragen und unter ständiger Beobachtung einwirken lassen. Löseprozess überwachen. Der Reiniger wirkt extrem schnell! Die Wirkung kann durch Einsatz von geeigneter Mechanik noch verstärkt werden. Gelöste Farbreste sofort aufnehmen und mit reichlich Wasser nachspülen. Diesen Vorgang bis zur vollständigen Entfernung wiederholen. Empfindliche Oberflächen wie Lacke mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch Einwirken der Reinigerlösungen zu vermeiden. Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

Schattenentfernung: Nach der Anwendung den Graffiti-entferner in den noch feuchten Untergrund auftragen und einwirken lassen. Gründlich mit Wasser nachspülen. Empfindliche Oberflächen (z. B. Lacke) mit saugfähigen Tüchern o. ä. trocknen, um Schäden durch nachträgliches Einwirken der Reinigerlösungen zu vermeiden.

**Achtung: SC SCHATTEN ist sehr stark und schnell wirksam! Gegebenenfalls zwischendurch mit Wasser neutralisieren, um Oberflächenschäden zu vermeiden!**



### Hinweise

Vor der Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen.

### Verpackungseinheit

Kanister à 5 Liter

Art.-Nr 30582



# Graffiti-entferner für Fahrzeuge und Gebäude



## SC GEL EXTRA Hochwirksamer Universal-Graffiti- und Dispersionsfarbentferner



### Einsatzbereich

Für die Graffiti-entfernung auf allen Untergründen. SC GEL EXTRA eignet sich für die Entfernung von allen üblichen Graffiti-Farben, insbesondere Dispersionsfarbe.

### Produkteigenschaften

- **NMP-/NEP-frei**
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Für die Entfernung von Spraylacken auf Nitro-Kombi-, Kunstharz- und Acrylbasis, Tinten, Faserschreiber insbesondere gegen Dispersionsfarben
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- **Gelistet und zugelassen gemäß DB-Norm RIL 910**
- Für die Innen- und Außenreinigung an Fahrzeugen und Gebäuden
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

SC GEL EXTRA unverdünnt, gleichmäßig und satt auftragen. Löseprozess überwachen.

Nach Einsetzen des Löseprozesses Graffiti ggf. mit geeigneter Mechanik bearbeiten.

Gelöste Farbe sofort gründlich entfernen.

Als letzten Schritt gereinigte Fläche mit reichlich Wasser nachspülen.

Empfindliche Oberflächen wie z.B. Lacke nach der Reinigung mit saugfähigen Tüchern o. Ä. trocknen, um Schäden durch nachträgliches Einwirken des Reinigers zu vermeiden. Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.



### Hinweise

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Bei der Entfernung gelöster Beschichtungen mit einem Hochdruckreiniger, müssen Auffangvorrichtungen eingeplant werden.

### Verpackungseinheiten

Eimer à 10 Liter

Art.-Nr. 30578



## SC SENSITIV Graffiti-entferner für empfindliche Oberflächen



### Einsatzbereich

Für die schonende Entfernung von durch Spraylacken, Tinten und Faserschreibern verursachten Graffiti auf allen empfindlichen und lösemittelbeständigen Untergründen, Lacken und Kunststoffoberflächen, wie z.B. Plexiglas.

### Produkteigenschaften

- Frei von CKW, NMP, NEP, Orangerterpenen
- Hochwirksam gegen Farbschmierereien, Graffiti und Aufkleberreste auf empfindlichen Untergründen
- Mild und oberflächenschonend
- Kennzeichnungsfrei (nach GHS)
- SC SENSITIV ist anwendungsfertig und verdunstet restlos

### Anwendung

SC SENSITIV auf Tuch gleichmäßig aufsprühen und zu reinigende Flächen bearbeiten. Löseprozess überwachen und angelöste Farbe mit einem kratzfreien Tuch aufnehmen und abwischen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen. **Bei der Anwendung von SC SENSITIV speziell auf Plexiglas NICHT mit Wasser nachwischen**, nur mit einem kratzfreien Tuch oder Papier aufnehmen. Nach der Anwendung von SC SENSITIV ist kein Nachwischen mit Wasser oder eine Neutralisation der Oberfläche notwendig. Das Produkt verdunstet restlos.



### Hinweise

Vor erster Anwendung Verträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Achtung: Mikrofasern können Kratzer verursachen.

### Verpackungseinheit

Karton mit 6 Fl. à 500 ml

Art.-Nr. DRS00065



# Graffiti-entferner speziell für Gebäude



## SC FASSADEN GEL Hochwirksamer Graffiti-entferner mit Schattenentfernung für Gebäude



NMP-/  
NEP-frei



Gebäude

### Einsatzbereich

Für die porentiefe Graffiti- und Schattenentfernung auf mineralischen Untergründen (z. B. Beton, Klinker, Ziegel), Naturstein (z. B. Granit, Marmor, Kalkstein, Sandstein, Schiefer) und gestrichene Putzflächen an Gebäudeteilen.

### Produkteigenschaften

- NMP-/NEP frei
- Orangerterpenfrei (reduziert erheblich Allergierisiko)
- Geeignet für die Kombi-Anwendung mit anderen Graffiti-entfernern des SC Anti-Graffiti-Systems
- Kaum Abfließen an senkrechten Flächen durch gelförmige Einstellung
- Hoch alkalisch
- Kombiniertes Farb- und Schattenentferner
- Auch auf nassem Untergrund wirksam
- Verbrauch ca. 150 ml/m<sup>2</sup>
- Anwendungsfertig zur Verarbeitung

### Anwendung

Graffiti-entfernung mit kombinierter Schattenentfernung: SC FASSADEN GEL unverdünnt und gleichmäßig auftragen. Löseprozess überwachen. Gelöste Farbe sofort aufnehmen. Gründlich mit Wasser nachspülen.

Arbeitsschritte wenn nötig wiederholen bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

**Achtung: SC FASSADEN GEL ist sehr stark und schnell wirksam! Gegebenenfalls zwischen-durch mit Wasser neutralisieren, um Oberflächenschäden zu vermeiden!**



### Hinweise

Vor jeder Anwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Bei der Entfernung gelöster Beschichtungen mit einem Hochdruckreiniger, müssen Auffangvorrichtungen eingeplant werden.

### Verpackungseinheiten

Kanister à 5 Liter

Art.-Nr. 30590



				SC GEL	SC FLÜSSIG	SC GEL EXTRA	SC BITUMEN	SC SCHATTEN	SC FASSADEN GEL	SC SENSITIV
<b>Produkteigenschaften</b>										
Gebindeformen				500 ml 5 l 10 l	500 ml 5 l 10 l	10 l	5 l	5 l	5 l	500 ml
DB RiL 910 gelistet				✓	✓	✓	✓	✓	für Gebäude	✓
<b>Anwendung</b>										
Fahrzeuge <b>außen</b>				✓	✓	✓	✓	✓	für Gebäude	
Fahrzeuge <b>innen</b>				✓	✓	✓	✓	✓	für Gebäude	✓
Problemgraffiti & Dispersionsfarbe						✓				
Gebäudeteile saugend & porös				✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Schattenentfernung								✓	✓	
Empfindliche Oberflächen										✓
Alle Produkte abgestimmt im System verwendbar				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Inhaltstoffe</b>										
										
Kokosölbasis – Bitumentferner								✓		
Frei von VOC (schnell flüchtige Lösemittel)				✓	✓					



frei von NMP, NEP, Orangeripenen



enthält nachwachsende Rohstoffe

## Kostenlose Serviceleistungen für alle Produkte

- Ersteinweisung bundesweit auf Abruf
- Anwendungsberatung vor Ort auf Abruf auch bei Schäden
- Schulungen für Anwender regelmäßig auf Abruf
- Datenblätter und Betriebsanweisungen als Papier + Download
- Erstellen und Liefern eines Gefahrstoffkatasters/Papier und PDF
- Bundesweit über 100 regionale persönliche Ansprechpartner
- e-Learning – Gefahrstoffschulung mit Zertifikat – 24h online
- Entsorgung Leergebinde – Der Grüne Punkt 



# Professionelle Graffiti-Entfernung

In 10 Schritten – sicher, sauber, schnell



## Schritt 1

SC Anti-Graffiti-Produkt aus dem Kanister in ein verarbeitungsgerechtes Gefäß umfüllen. SC GEL wird bereits in einem verarbeitungsgerechten Eimer à 10 kg geliefert.



## Schritt 2

Arbeitsprobe an unauffälliger Stelle anlegen, um Funktionalität und Verträglichkeit zu prüfen!



### Benötigte Geräte/Hilfsmittel

- Schutzhandschuhe, lösemittelfest (Nitril)
- Schutzbrille, Arbeitsbekleidung
- Verarbeitungsgerechtes Gefäß (lösemittelfester Eimer)
- Abzieher mit Gummilippe
- Auffangwanne für verschmutzte Reinigungsflotte
- Kratzfreie Pads (weiß), Schwämme, Pinsel, Bürste oder Besen (lösemittelfest)
- Einmaltücher/Papier zum Nachpolieren
- Müllbeutel
- Reichlich klares, kaltes Wasser zum Nachspülen
- Entsorgungsbehälter für die mit Farbstoffen verschmutzte/belastete Reinigungsflotte



## Schritt 3

Mit Pinsel, Bürste, Rolle oder weißem Pad das SC-Produkt auf die verschmutzte Fläche auftragen. Bei empfindlichen Untergründen wie Lacken sind nur kratzfreie Bürsten und Pads (weiß) zu verwenden.



## Schritt 4

Anlösung der Graffiti-Farben beachten!



## Schritt 5

Sobald Graffiti-Farben verlaufen oder sich kräuseln, mit Bürste oder weißem Pad mechanisch bearbeiten.



## Schritt 6

Nach kompletter Anlösung der Farben von der Oberfläche mit einem Abzieher oder Papier den Farbschlamm abnehmen. Das Produkt darf auf der Oberfläche nicht eintrocknen. Bei Bedarf mit SC FLÜSSIG nacharbeiten, um die gewünschte Konsistenz zu erreichen.



### Hinweise

- Unterschiedliche Graffiti-Farben haben unterschiedliche Lösezeiten. Daher ist es vorteilhaft, den Arbeitsgang (mit zwischenzeitlichem Nachwaschen) mehrmals zu wiederholen
- Es ist ratsam, die Graffiti-Entfernung nicht zu lange auf den Oberflächen zu belassen. Sobald der Löseprozess einsetzt, manuell bearbeiten und Schmutzflotte von der Oberfläche neutralisieren
- Generell ist darauf zu achten, dass die Schmutzflotte aufgefangen und gemäß lokalen Vorschriften als Sondermüll entsorgt wird. Niemals Schmutzflotte in die Kanalisation abfließen bzw. im Boden versickern lassen! Dies kann aufgrund der enthaltenen Farbstoffreste zu Umweltschäden führen



## Schritt 7

Bei empfindlichen Oberflächen zwischen den Arbeitsschritten mit Wasser neutralisieren und Fläche mit Tüchern oder Papier trocknen.



## Schritt 8

Danach die Verarbeitungsschritte wiederholen bis die Graffiti-Farben porentief entfernt sind.



## Schritt 9

Es kann je nach Oberfläche empfehlenswert sein, mit SC SCHATTEN oder SC FASSADEN GEL nachzuarbeiten, um Graffiti-Schatten restlos zu entfernen. **Achtung:** Beide Produkte sind sehr stark und schnell wirksam! Gegebenenfalls zwischendurch mit Wasser neutralisieren, um Oberflächenschäden zu vermeiden!



## Schritt 10

Wichtig: Der letzte Arbeitsschritt beinhaltet immer Nachspülen (Neutralisieren) mit kaltem, klarem Wasser. Bei strukturierten Oberflächen auf Fahrzeugen kann ein Nachspülen empfehlenswert sein.