

# GRAFFITI-WIPES

## GRAFFITIENTFERNUNG



Feuchttücher zur Entfernung von Graffiti und Verunreinigungen auf Kunststoffen und Folien



### BESCHREIBUNG

GRAFFITI-WIPES entfernt z. B. Sprühfarben, Fassadenfarben, Druckfarben, 1K Lacke, Klebstoffe und vieles mehr von Maschinenoberflächen, Acrylglasabdeckungen, Fahrzeugen oder Verkehrsschildern.

Da herkömmliche Graffiti-Entferner den Kunststoff meist angreifen, die Oberfläche eintrüben oder zu Spannungsrisskorrosion führen, wurde mit GRAFFITI-WIPES ein Produkt entwickelt, das eine schonende Entfernung der Farbe von der Oberfläche ermöglicht.

Die einzigartige Performance beruht auf den hochdynamischen Strukturen im GRAFFITI-WIPE. Die Verschmutzungen und Farben werden in zwei Stufen entfernt:

Unterwanderung der Farb- und Schmutzschichten  
Umhüllung und Abtrag der Partikel.

### INHALTSSTOFFE

INHALTSSTOFFE GEM. VERORDNUNG-NR. 648/2004/EG  
5% und darüber, weniger als  
15% nichtionische Tenside  
Duftstoffe, Limonene, Linalool

### ANWENDUNG

Anwendungstemperaturbereich 10-30 °C.

Unterhalb von 10 °C ist eine längere Einwirkzeit notwendig.

#### ANWENDUNGSSCHRITTE

1. GRAFFITI-WIPES auf trockenem Untergrund anwenden und direkt auf die beschmutzten Stellen auftragen.
2. Reiben Sie mit dem benetzten Tuch so lange über die Farbe, bis diese vollständig von der Oberfläche entfernt ist. GRAFFITI-WIPES dabei nicht austrocknen lassen.
3. Anschließend die gesäuberte Stelle mit einem wassergetränkten Tuch nachwischen.

#### BITTE BEACHTEN

- ⚠️ Schädigungen, die bereits beim Aufbringen der Graffiti entstanden sind, werden durch GRAFFITI-WIPES nicht behoben.
- ⚠️ Produkt nicht auf Kunststoffen anwenden, die unter starker Spannung stehen, da diese Oberflächen zur Rissbildung neigen.
- ⚠️ vor Anwendung auf lackierten Oberflächen an unauffälliger Stelle testen.

### VORTEILE

- Leicht biologisch abbaubar
- Unterwanderung der Farb- und Schmutzschichten
- Wird nach Zugabe von Wasser inaktiv
- Dermatologisch getestet

