

## Kunststoffreiniger

**HA TEC**

### Kunststoffreiniger

ist ein Produkt, das speziell auf Kunststoffe abgestimmt ist.

**Kunststoffreiniger** kann auf alle Arten von Stoffen, Kunststoffplanen- und Textilien eingesetzt werden. Die Farben der Textilien werden wieder aufgefrischt. Eine Vergilbung tritt selbst nach mehrfacher Behandlung nicht auf.

Vor jeder Erstanwendung Probeauftrag auf Materialverträglichkeit vornehmen.

**Kunststoffreiniger** wirkt auf starken Umweltschmutzablagerungen effektiv und schont das Material sowie die Farben .

### Anwendung:

je nach Verschmutzungsgrad pur oder in Verdünnung bis 1 : 20 mit Wasser oder 2 - 4 Tassen ( ca. 200 - 400 ccm ) auf einen Eimer Wasser ( 8 Liter ) auf die Fläche aufbringen, kurz einwirken lassen und mit klarem Wasser abspritzen oder aufnehmen. Nicht über 60° C erhitzen.

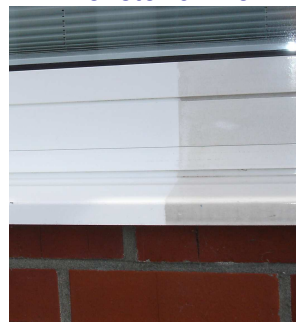
**Kunststoffreiniger** kann auch bei Extremverschmutzungen unverdünnt verwendet werden.

### Inhaltstoffe:

nichtionogene Tenside, amphotere Tenside, Lösungsvermittler, Alkalien, Netzmittel, Farb- und Duftstoffe.

|            |     |     |     |   |      |       |       |
|------------|-----|-----|-----|---|------|-------|-------|
| pH (Konz.) | 0-2 | 2-4 | 4-6 | 7 | 8-10 | 10-12 | 12-14 |
|------------|-----|-----|-----|---|------|-------|-------|

z.B. Fensterrahmen



Schirmständer



Dieses Merkblatt soll Sie nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit!  
Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche sind stets erforderlich.  
Bei unsachgemäßer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden

| Art.-Nr. | Inhalt / Liter |
|----------|----------------|
| 901320   | 10             |
| 901325   | 25             |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Text und Illustrationen urheberrechtlich geschützt.

**PROFIQUALITÄT**  
Made in Germany

