

### ILKA®-Rosti

Rostfleckenentferner für säureempfindliche Oberflächen  
und mineralische Untergründe.

#### Einsatzgebiete

ILKA-Rosti wird zur Entfernung von Rostflecken auf allen Stein-  
oberflächen, Kunststein und Betonwerkstein eingesetzt. Das  
Produkt ist besonders geeignet für säureempfindliche Oberflä-  
chen wie Marmor, Keramik, Terrazzo, Schiefer, Jura und ähnliche  
Materialien. Es kann auf glasierten, polierten oder geschliffenen  
Steinoberflächen im Innen- und Außenbereich verwendet wer-  
den, beispielsweise auf Terrassen, Gehwegen, Fassaden, Gara-  
genböden sowie auf Mauer- und Gartenwegen.

#### Eigenschaften

ILKA-Rosti ist säurefrei und entfernt zuverlässig Rostflecken,  
die z. B. durch eisenhaltige Dünger verursacht wurden.  
Entfernt Rost oder Flugrost von Gartenmöbeln, Metallwerkzeu-  
gen, Metallzäunen, tropfenden Wasserhähnen.

#### Verarbeitung


Vor der Anwendung müssen ausreichende Musterflächen ange-  
legt werden. ILKA-Rosti unverdünnt, gleichmäßig und satt mit  
einem Pinsel oder durch Sprühen auf die trockene, befallene  
Oberfläche auftragen. Anschließend den Reiniger etwa 5 - 10  
Minuten einwirken lassen, bis sich der Rostfleck violett verfärbt.  
Danach die Fläche mit reichlich Wasser und einer Bürste oder  
einem Schrubber gründlich reinigen. Bei Bedarf kann die Reini-  
gung auch mit einem Hochdruckreiniger durchgeführt werden.  
Sollten der Rost nicht verschwunden sein, den Vorgang wieder-  
holen.

Bei der Anwendung in geschlossenen Räumen ist für eine gute  
Belüftung zu sorgen. Höhere Temperaturen beschleunigen die  
Wirkung von ILKA-Rosti, daher sollte das Produkt nicht bei Tem-  
peraturen unter +15 °C verwendet werden. Zur Verbesserung  
der Wirkung kann die Oberfläche vor der Anwendung mit  
einem Föhn vorgewärmt werden. Die violetten Verfärbungen  
dürfen nicht antrocknen und sollten daher immer mit reichlich  
Wasser abgespült werden.

Sollten auf hellen Oberflächen violette Rückstände zurückblei-  
ben, können diese mit Wasser abgespült werden. Die verblei-  
benden Reste verschwinden im Laufe der Zeit durch Witte-  
rungseinflüsse, die UV-Strahlung und durch die mineralische  
Zusammensetzung des Steines.



#### Daten

Gefahrenklasse:   
pH-Wert: 7  
Farbe: violett  
Form: flüssig  
Verbrauch: je nach Verschmutzung  
Lagerfähigkeit: nicht frostbeständig  
Artikelnummer: 07.36

#### Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu  
lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die  
Lagerfähigkeit mindestens 24 Monate.

#### Entsorgung

Nähere Informationen zur Entsorgung stehen im  
aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

#### Sicherheitshinweis

Es sind die Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt  
zu beachten. Stets geeignete Schutzhandschuhe, Schutz-  
kleidung und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.