

# Mit dem verkaufsstarken Grünbelags-Entferner zum Frühjahrs-Plus!

**Auffälliges Display  
mit vorher/nachher  
Situation und Preisfeld**



**Beseitigt selbständig:  
Algen, Grünbeläge,  
Pilze, Schimmel,  
Flechten, Schmutz**

**Stabiler Kunststoff-Ständer  
im Baukasten-Stecksystem**



**96 x 1 Liter Inhalt**

**Mit diesen Etiketten  
und Ihrer Anschrift**



**HL-TECHNOLOGY**  
DIE SAUBERE LÖSUNG

**Bringen Sie ab sofort Ihren  
Frühjahrs-Umsatz  
in Schwung!  
Ordern Sie jetzt!**

**Endlich sauber!**  
**Ohne schrubben**  
**und bürsten!**  
**Ohne Hochdruck-**  
**reiniger!**

**Anwendungsbereiche:**

**Gehwege, Terrassen,**  
**Steingut, Fliesen,**  
**Keramik, Schwimmbad-**  
**umrandungen aus Beton,**  
**Asphalt und Naturstein,**  
**Holz usw.**  
**Auf Bedachungen aus**  
**Glas, Plastik, Bitumen,**  
**Tonpfannen, Beton-**  
**pfannen, Blech und Ried.**  
**Auf Mauern aus Klinkern**  
**Fassaden, Denkmäler,**  
**Grabsteinen, Skulpturen,**  
**Edelputz, Holz, Kunststoff**  
**und Blechbeschichtungen.**

Durch das Auftragen des Grünbelagsentferners wird eine Schutzschicht aufgebaut, die einen erneuten Befall durch Algen, Moos, Pilze, Schimmelsporen, Grünbeläge verhindert.

Die Wirkung beruht auf einem Langzeiteffekt, d.h. ca. 2-6 Stunden nach dem Einsprühen ist die Wirkung des Grünbelagsentferners erst deutlich zu erkennen, die noch für mehrere Wochen bis Monate anhält.

**Wegen einer Abfallentsorgung die zuständige Behörde ansprechen. Verpackung nur vollständig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. „Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.“**



**Warum ist der Einsatz von HD-Geräten, sauren, alkalischen oder chlorhaltigen Reinigern wenig sinnvoll zum Entfernen von Grünbelägen?**

Bei den Grünbelägen handelt es sich um Algen, Pilze, Mikroorganismen etc. Durch den Einsatz von Hochdruckgeräten werden diese zwar oberflächlich entfernt aber nicht abgetötet, da sich die Organismen tief in die Oberfläche eingegraben haben und wieder nachwachsen. Desweiteren werden die Sporen und Pilze durch den entstehenden Sprühnebel beim HD Reinigen durch die Luft gewirbelt und verbreiten sich an Stellen, wo vorher gar keine Besiedlung von Grünbelägen war. Ein weiterer Nachteil des HD Reinigers ist, dass die Oberfläche und die noch intakte Versiegelung des Untergrundes aufgebrochen und damit grobporiger wird. Pilze und Flechten können sich noch besser entwickeln und in der Oberfläche "verankern". Saure, alkalische und chlorhaltige Reiniger haben eine optisch gute Wirkung. Die Oberfläche wirkt pilz- und algenfrei. Doch wie oben erwähnt, wachsen die Pilze und Flechten von unten nach oben aus der behandelten Oberfläche wieder raus. Die Grünbeläge sind meist nach 6 – 8 Wochen wieder da.

Die Wirkstoffe im Grünbelags-Entferner töten auch die tiefliegenden Sporen und Verästelungen selbsttätig ab. Ein eingearbeitetes, reinigungsaktives Tensid sorgt für eine gute Oberflächenverteilung und bricht noch festsitzenden Schmutz auf und beseitigt ihn. Der Grünbelags-Entferner sollte an trockenen Tagen (2 – 6 Stunden Einwirkzeit) angewendet werden, damit er seine optimale Wirkung entfalten kann. Verdünnbar mit Wasser bis 1:20.



**Werben Sie mit Ihrem guten Namen**



**Auf dem Etikett haben wir eine exponierte Stelle für Ihren Firmeneindruck vorgesehen. Auf einer Fläche von 7 x 2,5 cm wird Ihre Adresse eingelasert.**

**Liefergebände:**

Art.-Nr.	Gebinde	
330004	12 x 1 Liter im Karton	330099 Display komplett mit 96 x 1 Liter Flaschen und Firmeneindruck
330010	10 Liter Kanister	
330030	30 Liter Kanister	

**Wir machen Ihr Sortiment stark!**

HL Chemie-Vertriebs-GmbH	Telefon	e-mail
Brunnenstr. 28a	0 52 21/10 227-30	info@hl-chemie.de
Industriegebiet Waterfuhr	Telefax	Internet
32052 Herford	0 52 21/10 227-40	www.hl-chemie.de