



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

DIE SAUBERE LÖSUNG

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## HL 92 Neutralreiniger Plus

### Spezialreinigungskonzentrat mit Orangenduft

#### Artikelbeschreibung:

- pH-neutral und schaumarm in der Anwendung
- entfernt kraftvoll und schonend hartnäckigste Verschmutzungen wie z.B. Fett, Schmier, Öl, Nikotin und Flecken von vielen Oberflächen: Kunststoff, Fliesen, Metall, Polster, Teppiche etc.
- zur Lackreinigung, sowie zur schonenden Reinigung von vielen farbbeschichteten Oberflächen
- aufgrund der schaumarmen Eigenschaften besonders für Sprühextraktionsgeräte und Hochdruckreiniger geeignet

#### Technische Daten:

Form:	flüssig
Farbe:	grün
Geruch:	Orangenduft
Dichte bei 20°C:	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität bei 20°C:	ca. 400 mPa.s
pH-Wert (20g/l Wasser 20°C):	ca.7 / Konz. ca.8
Löslichkeit in Wasser:	Voll-löslich
Wassergefährdungsklasse:	WGK-2

#### Einsatzbereiche:

- zur Unterhaltsreinigung in der Gastronomie, Großküchen, zur Pkw/Lkw- Innen und Außenreinigung (Polster, Kunststoff- und Zierleisten, Cockpit, Planen, Aufbauten, etc.)
- für den Einsatz in Sprühextraktionsgeräten und Wirbel-Reinigungspistolen für die Textil- und Oberflächenreinigung in der PKW-Aufbereitung (z.B. Polster)



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

**DIE SAUBERE LÖSUNG**

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)



## Anwendung:

Mit abnehmender Reinigungswirkung bis 1:100 mit Wasser verdünnen. In der jeweiligen Ansatzkonzentration mit einem geeigneten Hilfsmittel (Sprühzerstäuber, Schwamm, etc.) auf die zu reinigende Oberfläche auftragen. Nach einer kurzen Einwirkzeit mit Wasser oder Dampfstrahl abspülen. Bei Einsatz in Sprühextraktionsgeräten oder Reinigungspistolen bis maximal 1:20 verwenden. Im Hochdruckreiniger bis maximal 1:50 einsetzbar.

Wir empfehlen die verdünnten Produktreste noch am selben Tag aufzubreuchen oder zu entsorgen, da aufgrund der geringen Konservierung sich Keime und Bakterien bilden können. Außerdem sollte Sie die benutzen Geräte gründlich reinigen und ggf. desinfizieren.



## Artikelnummer:

OB3335L001S-HLT

OB3335L005L-HLT

OB3335L010L-HLT

OB3335L030L-HLT

Flasche 1 Liter

Kanister 5 Liter

Kanister 10 Liter

Kanister 30 Liter