

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u. v. m.

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de
 www.pl-chemie.de



• Planenreiniger •

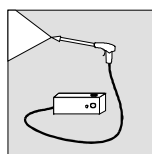
für LKW-Planen, Markisen und Zelte

Produktbeschreibung: **Planenreiniger** ist ein speziell auf Kunststoffplanen abgestimmtes Produkt. Das Produkt wirkt trotz seiner hohen Reinigungskraft extrem materialschonend. **Planenreiniger** kann auf allen Arten von Stoffen, Kunststoff- und Textilplanen eingesetzt werden. Die Farben der Textilien werden wieder aufgefrischt. Eine Vergilbung tritt selbst nach mehrfacher Behandlung nicht auf.

Verarbeitung: **Planenreiniger** sollte je nach Grad der Verschmutzung 1:5 - 1:15 mit Wasser verdünnt werden. Die so angemischte Reinigungslösung auf die Verschmutzungen aufsprühen oder mit einem Schwamm oder Tuch aufbringen und kurz einwirken lassen. Die gelösten Ablagerungen mit einem Hochdruckgerät oder Wasserstrahl gut abspülen. Bei Extremverschmutzungen kann **Planenreiniger** auch unverdünnt verwendet werden.

Hinweise: **Planenreiniger** entspricht in seiner Zusammensetzung den Anforderungen auf biologische Abbaubarkeit des Deutschen Waschmittelgesetzes. Vor der Erstanwendung sollte an verdeckter Stelle ein Probeauftrag durchgeführt werden.

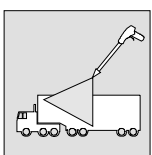
Zahlen-/ Informationen: UBA-Nr.: 0566 0076
 Lagerzeit: 36 Monate
 Gefahrstoff: nein
 Gefahrgut: nein
 Made in Germany
 * vor Frost schützen



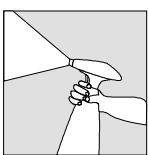
Hochdruck



Handreinigung



LKW-Reinigung



Aufsprühen



Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	/	/	/	068-10	068-25	068-30	068-200	068-1000
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14	

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

Citronia • Sapogold • Sapoblank • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losox • Eroclean
 Nanosteel • Nanoglas • Nanostone • Nanowood • MultiEx • ContraFlux
 ® reg. Patentamt München