

- 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

LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Komplex-Glanzpfleger •

Produkt- beschreibung:

Komplex-Glanzpfleger enthält schaumregulierte Bestandteile, klar gelöste Kunststoffe und Pflegemittel für Böden aller Art. Er ist gut für Reinigungsmaschinen geeignet. Ein rationeller Einsatz auf Großflächen ist deshalb das bevorzugte Einsatzgebiet dieses Erzeugnisses. Da **Komplex-Glanzpfleger** vorwiegend aus anionischen und nichtionogenen, synthetischen und waschaktiven Substanzen besteht, erhält man auf den Flächen nach mehrmaligem Auftrag einen dauerhaften dünnen Film mit erhöhter Glanzwirkung. Dieser Pflegefilm bewirkt, dass Schmutzablagerungen, wie z. B. Gips in Dentallabors, leicht zu entfernen sind. Ein unerwünschter Aufbau von Reinigungsmittelschichten wird auch bei Dauerverarbeitung verhindert. **Komplex-Glanzpfleger** enthält einen hohen Anteil an Duftstoffen, welche in den gereinigten Räumen einen zusätzlichen Eindruck von Sauberkeit und Frische vermitteln.

Erfüllt die Anforderungen nach gemäß DIN 18032 für Sporthallenbeläge.

Verarbeitung:

50 - 150 ml in einen Eimer Wasser geben (8 Ltr.). Bei Ersteinpflege oder porösen Böden kann die Dosierung erhöht werden.

Hinweise:

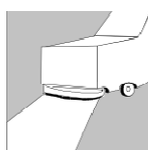
Für die Grundreinigung vor der Erstanwendung von **Komplex-Glanzpfleger** empfehlen wir je nach Bodenbeschaffenheit: *Amin-Polymer-Grundreiniger, Linoleumreiniger, Losostan-Gelb* oder *Losoxinat-Blau* bzw. *Losoxinat-Forte*.

Zahlen-/ Informationen:

UBA-Nr.: 0566 0051
 Lagerzeit: 36 Monate
 Gefahrstoff: nein
 Gefahrgut: nein
 Made in Germany
 vor Frost schützen



Polieren-High Speed



Automatenreinigung



Nasswischen

Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	/	/	/	050-10	050-25	050-30	050-200	050-1000

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 • Losol • Losox • Erclean Nanosteel
 NanoGlas • NanoStone • NanoWood • Impratex • SecuSan
 ® reg. Patentamt München