

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

Glanzreiniger

Anwendungsgebiete

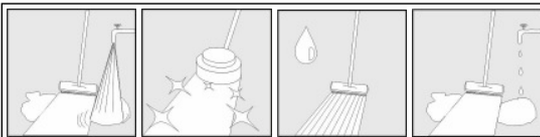
Dieses, nach den neuesten Erkenntnissen entwickeltes Erzeugnis, besteht hauptsächlich aus reinigenden Fettalkoholaddukten, Waschdispersionen, copolymeren Kunststoffen, Netzmitteln, Weichmachern und Duftstoffen. **Glanzreiniger** hat in kurzer Zeit auf dem Pflegemittelmarkt weite Verbreitung gefunden und ist meist leichter zu verarbeiten, als die flüssigen Bohnerwaxe auf Lösungsmittelbasis. Die besonderen Merkmale sind der hervorragende Selbstglanz und der auf den Böden entstehende lang anhaltende Schutzfilm. Dieses Produkt kann mit Poliermaschinen zusätzlich auf Hochglanz gebracht werden. Daneben hat der sich in den Räumen nach dem Wischen entstehende angenehme Geruch nach Sauberkeit für eine weitere Verarbeitung von **Glanzreiniger** gesorgt.

Verarbeitung

Auf allen wasserfesten Böden bildet sich bei einem Zusatz von 5 - 10 % (400 - 800 ml auf 8 Ltr. Wasser) **Glanzreiniger** zum Putzwasser eine dauerhafte Glanzschicht. Zum Cleanern und Auffrischen von abgetretenen Stellen das Produkt 1:4 (1 Ltr. Glanzreiniger auf 4 Ltr. Wasser) verdünnen, auftragen oder aufsprühen und auspolieren.

Hinweise

Glanzreiniger ist laut dem deutschen Waschmittelgesetz biologisch abbaubar und enthält nach der GefStoffV keine toxischen oder canceronogenen Bestandteile. Er ist frei von Formalin, PCB und anderen, ökologisch besonders bedenklichen Stoffen. Die in eingesetzten Wachse sind Naturprodukte und somit umweltneutral.



Gebindegröße in Liter	Art.-Nr.:
5 L Kanister	033-5
10 L Kanister	033-10
25 L Kanister	033-25
1000 L IBC	033-1000

Daten:

Dichte 1,0025
pH: 6,4
Viskosität

Kennzeichnung: entfällt
ADR/GGVS: entfällt
Abbaubarkeit: > 90 %

UFI: N550-J05Y-700G-HP4X
GISBAU: GE 10
WGK: 2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

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.