



## GLAWI

Hochkonzentrierter Glasreiniger  
Art.-Nr. 2600

**GLAWI** ist die saubere Lösung für alle glatten Flächen

- Verschmutzungen werden schnell und vollständig entfernt,
- antistatische Inhaltsstoffe hemmen die Neuverschmutzung,
- gereinigte Flächen trocknen streifenfrei ab.

**GLAWI** steht für sanfte Kraft in konzentrierter Form

- für Spiegel, Fliesen, Keramik, Kunststoff- und Metallflächen,
- Fenster samt Rahmen werden in einem Rutsch sauber,
- Böden und Marmorflächen erstrahlen im alten Glanz.



### Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

#### 1:500

Etwa 20 ml auf 10 l warmes Wasser geben und die zu reinigenden Flächen mit Schwamm oder Lappen abwaschen. Anschließend mit fusselfreiem Tuch trockenreiben oder mit Gummiwischer abziehen.

Bei extremer Verschmutzung etwas mehr GLAWI ins Wischwasser geben.

### Chemische Charakterisierung:

#### Erscheinungsbild:

Blaue Flüssigkeit mit alkoholartigem Geruch.

#### Zusammensetzung:

Zubereitung aus biologisch abbaubaren Tensiden, Alkoholen, Farb- und Hilfsstoffen in Wasser.

Frei von AOX, Salmiak, Säuren oder Alkalien.

#### pH-Wert:

Neutral.

Alle Inhaltsstoffe sind leicht biologisch abbaubar.

Dieses Merkblatt wurde nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung. Stand: Juli 2015