

# ® **Glutoclean**

## Multi-Power Kraftreiniger

### Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- rückstandsfreies Entfetten und Reinigen
- entfernt Fette, Nikotin und Schmierfilme
- Vorbereitung von Lackflächen für Folgeanstriche
- für innen und außen

### Wirkung:

Entfernt rückstandsfrei und gründlich Fette, Schmierfilme und Nikotin.

### Einsatzbereich:

Für abwaschbare Oberflächen wie z. B. Kunststoff-Fenster, Türen, Fußleisten, Kabelkanäle, Heizkörper, Paneele, Küchen- und Möbelfronten, Treppengeländer und Handläufe, Jalousien, Glas und ähnliche Untergründe. Intakte Lackflächen lassen sich ohne Schleifen für Folgeanstriche vorbereiten.

### Anwendung:

Den Reiniger auf die verschmutzte Oberfläche aufsprühen, nach kurzer Einwirkzeit den gelösten Schmutz aufnehmen und mit Wasser nachwischen. Bei besonders hartnäckigen Verschmutzungen die Fläche ein zweites Mal benetzen und die Reinigung mit einer Bürste oder einem Schwamm unterstützen.

### Technische Daten:

Inhaltsstoffe: <5 % nichtionische Tenside, Phosphate, Phosphat. Weiterhin: Duftstoffe  
Dichte: ca. 1,01 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 10-10,5  
Aussehen: transparent, klar  
Geruch: charakteristisch

### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### Hinweise:

Empfindliche Oberflächen vor der Anwendung an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

### Medizinische Notrufnummer:

**+49 (0) 551 / 1 92 40**

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.glutoclean.de](http://www.glutoclean.de) oder unter [sds@glutolin.de](mailto:sds@glutolin.de).

Artikelnummer	EAN	Gebinde
043002074	4044899430025	750 ml
043004074	4044899430049	2,5 l
043005074	4044899430056	5 l



### Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.