

# Baustellen Endreiniger

### Eigenschaften:

- Konzentrat
- für das Malerhandwerk
- intensive und rückstandsfreie Endreinigung
- entfernt Baustellenschmutz, Fettrückstände, Gummiabrieb und starke Verunreinigungen
- innen und außen

#### Wirkung:

Spezialreiniger für innen und außen. Besonders geeignet zur Beseitigung von Fett- und Wachsrückständen, Bauschmutz, Laufspuren, Gummiabrieb, Nikotinablagerungen etc.

#### Einsatzbereich:

Intensive Reinigung für Handwerk und Industrie. Geeignet für Flächen aus Stein, Keramik, PVC, Kunststoff, Glas und Metall. Für Fußböden, Fensterbänke, Küchen-, Büro- und Gartenmöbel, Markisen etc. Zur Grundreinigung vor der Anwendung von Versiegelungen, Imprägnierungen, Glanz- und Pflegefilmen.

## Verdünnung:

200 ml des Konzentrates mit max. 10 l Wasser verdünnen. Bei hohem Verschmutzungsgrad auch pur anwendbar.

## Anwendung:

Mit Bodenwischer oder Tuch auftragen, mit Schrubber, Bürste oder Schwamm nacharbeiten und gelöste Verschmutzungen aufnehmen. Anschließend mit klarem Wasser nachwaschen.

#### **Technische Daten:**

Inhaltsstoffe: < 5 % nichtionische Tenside, Phos-

phate, Phosphonate, weiterhin: Duft-

stoffe.

Dichte: ca. 1 g/cm³
pH-Wert: 10-10,5
Aussehen: klar
Geruch: frisch

#### Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

#### 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 <a href="www.glutoclean.de">www.glutoclean.de</a> oder unter <a href="www.glutoclean.de">sds@glutolin.de</a>.

 Artikelnummer
 EAN
 Gebinde

 042003074
 4044899420033
 1 l



Glutolin Renovierungsprodukte GmbH Im Schedetal 1 · 34346 Hann. Münden

Tel.: +49(0)55 41 / 70 03-03 · www.glutoclean.de · info@glutolin.de

#### 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.

Stand vom 09.02.2021