

EROL[®] G 490

Alkalischer Intensivreiniger für Feinsteinzeugfliesen



Anwendungsbereich

- Für mikroporöse, feinraue und alkaliunempfindliche Oberflächen, Feinsteinzeug- und Sicherheitsfliesen

Produktvorteile/-eigenschaften

- Spontane Schmutzlösekraft mit porentiefer Reinigungswirkung
- Im System mit Erolcid[®] G 491 anwendbar
- RK-gelistet
- Exzellente Netzeigenschaften
- Schaumarm
- Geeignet für die Anwendung im Reinigungsautomaten

Technische Daten

pH Wert	12,5
Produktfarbe	farblos bis hellgelb
Gebinde*	1 l Flasche 10 l Kanister

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





FEINSTEINZEUGREINIGER

Intensivreiniger

EROL® G 490

Alkalischer Intensivreiniger für Feinsteinzeugfliesen

Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung:
50 - 100 ml / 10 l Wasser



Intensivreinigung:
500 - 1000 ml / 10 l Wasser



Grundreinigung:
1000 - 3000 ml / 10 l Wasser

Automatenreinigung:
100 - 200 ml / 10 l Wasser

Hinweis

Zur Verbesserung des Reinigungsergebnisses empfehlen wir Mikrofasermaterialien.
Stets kaltes Wasser verwenden.
Niederschläge, die aufgrund einer Abkühlung unter Zimmertemperatur auftreten können, lassen sich durch leichtes Erwärmen wieder in Lösung bringen und stellen keinen Qualitätsmangel dar.
Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.

Gefahrenhinweise

- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H335 Kann die Atemwege reizen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Erol® G 490 unter www.buzil.com/G490.

GISBAU-Code: GG 90

Artikelnummer*:

G490-0001

G490-0010

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 13.06.2016