

Technische Information/Produktbeschreibung

GRANIT-/HARTGESTEINREINIGER (GHR)

Beschreibung/Eigenschaften:

GHR ist ein stark säurehaltiges Reinigungskonzentrat, was zur Reinigung aller säurebeständigen Oberflächen eingesetzt werden kann. GHR entfernt Kalk, Ausblühungen, Rost und sonstige Verschmutzungen. Ist erkennbar, daß sich Wachs auf der Steinoberfläche befindet, sollte in einem ersten Arbeitsgang mit ALKALLO vorgereinigt werden, um eine Verhärtung des Wachses zu vermeiden.

Anwendung/Untergründe:

GHR kann auf allen säurebeständigen Granit- und Hartgesteinflächen eingesetzt werden. Nicht zu bearbeitende Flächen sind ausreichend zu schützen. Untergründe sind auf Reinigungstauglichkeit zu prüfen.

Technische Daten:

Geruch: spezifisch Aussehen: hell verdünnbar: ja (Wasser) pH-Wert: ca. 1 (Konzentrat)
Lagerung: frostfrei in verschlossenen Originalbehältern, von starken Oxydations- u. Reduktionsmittel fernhalten.

Verdünnungsgrade:

Für Grund-/Basisreinigung wird GHR 1:1 bis 1:5 mit kaltem Wasser verdünnt. Bei hohem Verschmutzungsgrad höher konzentrieren. Für normale Grundreinigung genügt eine Verdünnung von 1:3 – 1:5. Rostentfernungen sollten mit purer Lösung vorgenommen werden.

Grund-/Basisreinigung:

GHR vor Anwendung schütteln und entsprechend dem Verschmutzungsgrad verdünnen. Die Reinigungslösung flächig, z.B. aus dem Tank der Einscheibenmaschine, mittels Nylonpad, SOLUTION Polymikrofaserpad oder Bürste einarbeiten. Danach Reinigungslösung ca. 5 Minuten wirken lassen. Mit Wasser die eingearbeitete Reinigungslösung nochmals aufarbeiten/aufschrubben. Mit Wassersauger Schmutzflotte absaugen. Zur Neutralisation mit reichlich klarem Wasser nachwaschen oder mit ALKALLO (1:20). Bei extremem Schmutz Vorgang wiederholen, Konzentration ggf. etwas erhöhen oder mit weiteren Spezialprodukten des SOLUTION Steingrundreinigungssortimentes arbeiten. Produkt/Reinigungsflotte niemals eintrocknen lassen.

Unterhaltsreinigung:

Nachfolgende Unterhaltsreinigungen sollten mit dem kennzeichnungsfreien alkalischen Kalklöser, SOLUTION KRISTALLO, und SOLUTION Polymikrofaserpad/-mop oder Reinigungsautomat durchgeführt werden. In Ausnahmefällen, wenn der Stein die extreme Tendenz zum Vergilben zeigt, kann GHR im Verdünnungsgrad bis 1:10, ebenfalls für die Unterhaltsreinigung eingesetzt werden.

Entsorgung/Schutzmaßnahmen:

GHR ist ein kennzeichnungspflichtiger (ätzend) Reiniger. Auf Anforderung erhalten Sie eine **Betriebsanweisung**. GHR nicht konzentriert ins Abwasser geben, sondern mit viel Wasser oder ALKALLO (1:20) abwassergerecht (pH 6-9,5) verdünnen oder neutralisieren. Als Schutzausrüstung sind säurebeständige Handschuhe und Schutzbrille erforderlich. Kontaminierte Kleidung wechseln. Jeglichen Hautkontakt vermeiden. Entsprechende Sicherheitsratschläge, P- und H-Sätze, sind auf der Verpackung sowie dem EG-Datenblatt enthalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Alle Angaben beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Postfach 15 01 47, D-67026 Ludwigshafen, Tel. 0621/538140, Fax 0621/532915
www.solution-gloeckner.de, e-mail: info@solution-gloeckner.de