



ACIDO HP4

GEPUFFERTER SAURER REINIGER FÜR GRANIT, QUARZIT UND PORPHYR



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

Stark saure Lösung auf Basis von Phosphorsäure, anorganischen Salzen und Tensiden.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Gepuffertes saures Reinigungsmittel speziell für Granit, Schiefer, Quarzit, Gneis, Porphyr und eisenhaltige Steine. Entfernt Zementschlämme, Ausblühungen, Kalkverkrustungen. Darüber hinaus beseitigt es Rostflecken und hemmt deren Bildung.

LEISTUNGEN:

ACIDO HP4 ist ein spezieller gepuffertes Säurereiniger für die Entkalkung von Granit, Quarzit, Porphyr, Gneis, kristallinem Schiefer und eisenhaltigen Steinen, die zum Vergilben neigen.

ACIDO HP4:

- im Gegensatz zu generischen gepufferten Säuren hemmt die Oxidation von Eisenmineralien, die in den Steinen enthalten sind, und vermeidet die Bildung von Halos und gelben Flecken;
- entfernt Zementschlammreste, Ausblühungen, Kalkverkrustungen, Anstriche;
- entfernt selbst starke Kalkablagerungen aufgrund von Gießwasser;
- entfernt Halos und leichte oberflächliche Rostablagerungen von äußeren Verunreinigungen durch Steine;
- enthält keine Salzsäure.

Wenden Sie nicht auf Naturstein, Zementagglomeraten und nicht säurebeständigen Materialien an.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Es kann pur oder mit Wasser verdünnt verwendet werden.

- Rein: auf Verkrustungen, Kalkablagerungen und erheblichen Resten von Zementmörtel;
- Verdünnt 1 Teil von ACIDO HP4 in einem oder mehreren gleichen Teilen Wasser: zum Waschen, wo eine normale Entkalkung erforderlich ist.

So verwenden Sie das Produkt:

- Verteilen Sie Das Produkt auf der Oberfläche und lassen Sie einige Minuten einwirken;
- Vermeiden Sie Tropfen und Stagnation des Produkts;
- Reiben Sie die Oberfläche mit braunen Abstrichen oder braunen Scheiben oder Nylon-, Tynex- oder Carbo-Rundum-Bürsten;
- Spülen Sie immer mit viel Wasser;
- Wiederholen Sie die Wäsche bei Bedarf.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- vermeiden Sie die Verwendung von ACIDO HP4 auf allen Arten von poliertem Stein, Splitt, schwarzem Schiefer, poliertem Feinsteinzeug, glasierter Keramik, Glas;
- vermeiden Sie, dass das Produkt auf der Oberfläche stagniert;
- verwenden Sie ACIDO HP4 nicht in Hochdruckreinigern;
- schützen Sie Metalloberflächen und alle gegenüber starken Säuren empfindlichen Materialien vor Kontakt mit ACIDO HP4;
- wenden Sie nicht auf Naturstein, Zementagglomeraten, Steingut und nicht säurebeständigen Materialien an.

ANMERKUNGEN:

Unsere Empfehlungen basieren auf aktuellen Forschungserkenntnissen und sollen den Käufer-Nutzer bestmöglich informieren. Diese Angaben erfordern jedoch Voruntersuchungen und Tests zu den Einsatzgebieten, zu den vorhandenen Werkstoffarten und zu den unterschiedlichen Einsatzbedingungen. Über die Eignung und den Einsatzbereich entscheidet der Anwender selbstständig. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die falsche Verwendung seiner Produkte. Rev5-Ver010222

WARNHINWEISE:



WARNHINWEISE: GEFAHR

Gefahrenhinweise: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. – Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise: Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol nicht einatmen. – BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. – BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. – Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. – BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. – BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

Enthält: Phosphorsäure 75 %, Ammoniumbifluorid, nichtionische Tenside <5 %.

PROFESSIONELLE NUTZUNG

UFI: QW10-20PT-T00F-7NN3

Rev5-Ver010222

VERPACKUNG:

- 1 lt PE-Flasche – 6 St. Karton;
- 5 lt PE-Kanister – 6 St. Karton;
- 20 lt Kanister Pe;
- 200 lt Fass regeneriert Pe.

ERTRAG:

Je nach zu entfernendem Schmutz und Aufnahmefähigkeit des Materials:

- für energisches Waschen 1 lt / 4-8 m²;
- für normales Waschen 1 lt / 10-15 m².

TECHNISCHE DATEN:

- Aggregatzustand: farblose Flüssigkeit
- Spezifisches Gewicht (g / cm³): 1,155
- pH (20°C) des reinen Produktes: 0-1
- Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar
- Löslichkeit in Wasser: löslich in Wasser

LAGERUNG:

Lagern Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30 ° C in einer belüfteten Umgebung, fern von Wärmequellen und für längere Zeit nicht dem Sonnenlicht ausgesetzt. Bei Lagerung bei niedrigen Temperaturen (<10 °C) kann das Produkt dicht werden, ohne jedoch die Verwendung oder Leistung zu beeinträchtigen. Das gelagerte Produkt hat eine Nutzungsdauer von 5 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it