

KWZ 160 Säurepulver

Grund- und Spezialreiniger

Produktdaten

pH-Wert: < 1.0

Art-Nr.: KWZ 160

Haltbarkeit: 2 Jahre ab Produktionsdatum

Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.



Gebindegrössen

10 lt Eimer KWZ 160

Einsatzgebiet

Spezialreinigung, Grundreinigung. KWZ 160 ist ein Säurepulver zur Entfernung mineralischer Rückstände auf Klinker, Tonplatten, Steinzeug, Quarzit und Granit etc.

Eigenschaften / Nutzen

KWZ 160 entfernt wirtschaftlich und effizient Kalk, Zementrückstände und Salpeterausblühungen. Die behandelten Flächen dürfen nach Beendigung der Reinigung keine Säure mehr aufweisen. Kontroll-Messung mit pH-Indikationsstäbchen (Art. Nr. HM-9535). Bei hartnäckigen Verkrustungen Vorgang wiederholen.

Anwendung

Verschmutzte Flächen (Öl, Fett etc) mit KWZ 121 oder 955 gründlich reinigen. Zu reinigende Fläche vor der Anwendung von KWZ 160 mit klarem Wasser benetzen. Säurepulver in warmem Wasser lösen. Entsprechende Lösung auftragen, dann mechanisch nachbehandeln (Einscheibenmaschine mit Pad oder Bürste, Randreinigungsgerät, Handschrubber). Wenn die Lösung nicht mehr aufschäumt, mit Wassersauger aufsaugen. 2-3 mal mit Wasser spülen und gleichzeitig neutralisieren (Beigabe einer 2%igen Lösung von KWZ 955).

Dosierung

1 kg KWZ 160 auf 10 Liter Wasser (10% - ige Lösung).

Max. Löslichkeit : 150 g / lt

Bei höherer Konzentration scheidet ein Teil des Pulvers aus.

Hinweise

KWZ 160 ist ein säurehaltiges Produkt und darf nicht auf säureempfindlichen Werkstoffen verwendet werden (z.B. Email, Travertin, Terrazzo, Marmor, Aluminium, unedle Metalle) etc. Allfällige Spritzer auf empfindliche Werkstoffen sofort aufwischen und mit viel Wasser nachwaschen oder abspülen. Lösung von KWZ 160 nicht eintrocknen lassen. Bei grossen Flächen: Etappenweise arbeiten. Vor der Erstanwendung Werkstoffe an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Auflösung des Pulvers: Lauwarmes Wasser in Kunststoff-Behältnis füllen. Pulver einstreuen und unter rühren auflösen.

Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Gut verschlossen im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Starke Lichteinwirkung kann die Farbe des Produktes verändern, was jedoch keinen Einfluss auf die Reinigungswirkung hat.

Arbeitsschutz

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei Kontakt mit konzentrierter Lösung sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Crème pflegen (HB-6266 Trixo-lind Hand- und Körpercrème).

Entsorgung

Produkt: Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.

Gebinde: Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.

Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!