

BETON BLEICHREINIGER

QM-NR.: R&P 010 – 0604

Produktbeschreibung

BETON BLEICHREINIGER ist ein entfärbendes, alkalisches Reinigungskonzentrat für alle Beton- und Natursteinflächen und mineralischen Untergründe speziell im Außenbereich.

Anwendung/Wirkung

BETON BLEICHREINIGER ist ein konzentriertes, entfärbendes Reinigungsmittel zur Entfernung organischer Verschmutzungen, speziell pflanzlicher Verunreinigungen (Laub, Blütenblätter, Grünbelag...), jeglicher Art von humusartigen Stoffen (Lehm, Torf, Mulch,..) und sonstigen organischen farblichen Rückständen (Lebensmittel, organische Farbstoffe...) auf mineralischen Untergründen, speziell Betonoberflächen.

Zugabe-/Verbrauchsmenge

5 – 15 m²/pro Liter

je nach Verschmutzungsgrad und Saugfähigkeit der Untergründe.

Verarbeitung

BETON BLEICHREINIGER unverdünnt, gleichmäßig, sättigend auftragen – *behandelte Außenflächen mind. 4 Stunden vor Regen schützen*. Einwirkzeit bei hartnäckigen Verschmutzungen bis zu 12 Stunden, danach mit viel Wasser bei gleichzeitigem Schrubben abspülen. Leichtere Verunreinigungen sind nach ca. 30 Minuten mit Wasser und Bürste entfernbar. Vorversuche an nicht sichtbarer Stelle werden empfohlen. *Spritzer auf Holz, Metallen, Textilien und anderen empfindlichen Oberflächen können helle Flecken verursachen* – diese Teile vor Arbeitsbeginn unbedingt abdecken, bzw. *bei Beaufschlagung sofort abwaschen*.

Lieferform

Kunststoffkannen, -flaschen

Chemisch-physikalische Kennwerte:

Aussehen	transparent, gelblich
Lieferzustand	flüssig
pH-Wert	12,6 +/- 1,0
Dichte	1,06 +/- 0,02 g/cm ³

Lagerung: mind. 1 Jahr – vor Frost, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen, Lager- und Transportvorschriften einhalten.

Produkt ist gemäß EG-Richtlinien biologisch abbaubar, < 5 % amphotere abbaubare Tenside, gemäß WRMG. Cl-Aktiv Anteil < 5 %.

Sicherheitsvorschriften

BETON BLEICHREINIGER ist gemäß GefStoffV eingestuft (*Xi, reizend*) – reizt die Augen, Haut und Atmungsorgane. Vor der Anwendung aktuelles Sicherheitsdatenblatt beachten. Die beim Umgang mit reaktiven Chemikalien üblichen Sicherheitsregeln sind zu beachten. Arbeitsschutzrichtlinien berücksichtigen. UBA-Nr.:0790 0046

Hinweise

Haftung erfolgt nur für die gleichbleibende Qualität des Produktes, da die Verarbeitung im Beton außerhalb unseres Einflussbereiches liegt. Unsere Empfehlungen sind lediglich Richtwerte, eigene Vorversuche nach aktuellen DIN-Richtlinien sind erforderlich, bzw. gemeinsam mit unserer Anwendungstechnik möglich. Ausführliche Hinweise zum persönlichen Schutz sowie zu Maßnahmen bei Unfällen sind unserem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Wegen stetiger Weiterentwicklung und zahlreicher Einsatzmöglichkeiten sind unsere Angaben unverbindlich. Eine Haftung kann hieraus nicht übernommen werden.

Stand: 04/2018