

von Profis
für Profis

R300 Designpulver A

Technisches Datenblatt (TDB)



Lacklehner
HIGH END OBERFLÄCHEN



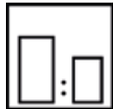
rgo Beton
Oberflächen

Verwendungszweck

R300 Designpulver A wird zum Einstreuen und Einarbeiten in mineralische oder zementäre Untergründe, zur Steuerung und Gestaltung von Oberflächengestaltungen (Ausblühungen und Verfärbungen) benötigt.

Ergiebigkeit: --

Verarbeitungshinweise



Mischungsverhältnis

R300 Designpulver A und B muss 1:1 nach Gewicht vor der Anwendung gemischt werden.

Hinweise

Lagerung: im verschlossenen Originalgebinde bei +5°C bis +30°C mindestens 1 Jahr

VOC-Gesetzgebung: EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/a 200 g/l
Dieses Produkt enthält max. 189 g/l

Verarbeitungshinweise: Mischungsverhältnisse den Eigenschaften und Produktangaben befolgen.

Produktbeschreibung

R300 Designpulver A E330

Registriernummer 5949-29-1

INCI-Bezeichnung: Citric Acid

R300 Designpulver A verkaufen wir ausschließlich in Pharma Qualität.

Dieses Designpulver wird in einem biologischen Umsetzungsprozess mittels Kulturen aus Kerreststoffen.

Andere Verpackungen und Größen sind in unserem Sortiment erhältlich, ebenso R300 Designpulver B.

Gefahrenzeichen

R-Sätze R36/ R37/ R38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut

S-Sätze S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

S 36 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Lagerklasse VCI: Nicht brennbare Feststoffe in nicht brand gefährlicher Verpackung

Deutsche Wassergefährdungsklasse: WGK 1 Im allgemeinen nicht wassergefährdender Stoff.

Gefährlichkeitsmerkmale: reizend

