



FUNGI

Hochwirksames Reinigungsmittel für optimale Hygiene in feuchten und warmen Bereichen.

Geeignet für: Wände, Fliesen, Fugen in Duschen, Badezimmer, Toiletten, ...

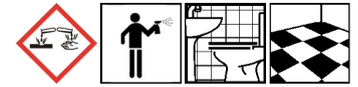
Artikelnummer Verpackung

103733 05FC1L

103718 BBJ10L

103719 BBJ5L

103720 BBJ20L



Dichte	VOC%	pH
1.068	0	13

Anwendungsbereich

Es reinigt Oberflächen perfekt und kann die hartnäckigsten Flecken entfernen und oxidieren.

FUNGI wird auf folgenden kontaminierten Oberflächen angewendet:

- Wände und vertikale Flächen aus Rohzement, Gips oder Stein ...
- Fliesen, Steingut, gestrichene Oberflächen auf Innenböden oder Wänden, Kunststoffmaterialien usw.
- Harte Zementfugen oder weiche Silikonfugen, wie sie in Duschen, Badezimmern, Toiletten usw. vorkommen.

Gebrauchsanweisung

Empfohlene Dosierung

je nach Bedarf pur oder verdünnt

Empfohlene Verwendung

Im Gebäude:

- Zu reinigende Fläche vorher anfeuchten.
- Pur und direkt aus kurzer Entfernung auf die verunreinigte Oberfläche sprühen. Eine feine Sprühdüse (mit Glocke) hilft den Verbrauch zu senken.
- Optimaler Verbrauch (geringe Porosität): 1 l/20 m², durchschnittlicher Verbrauch (porös): 1 l/10 m².
- Bürsten und 15 bis 30 Minuten einwirken lassen, dann mit Wasser abspülen.
- Auf stark verschmutzten Flächen den Vorgang ggf. wiederholen.

Bemerkungen

Angesichts der großen Vielfalt an Materialien ist es ratsam, eine Probe oder einen nicht sichtbaren Bereich zu testen, wenn Zweifel bestehen über die Beschaffenheit oder die Widerstandsfähigkeit der betreffenden Fläche und ihrer Umgebung sowie über die Art der Verschmutzung.

Eigenschaften

Technische Eigenschaften:

- Flüssigkeit: Gelb-transparent, vollständig wasserlöslich.
- Dichte: 1.068

Bei besonderen Problemen wenden Sie sich bitte an unsere Techniker, die Sie unverbindlich beraten werden. Die in dieser Anleitung enthaltenen Informationen sind unverbindlich und ohne ausdrückliche Garantie. Da bei der Verwendung keine Kontrolle möglich ist, können wir für eventuelle Schäden nicht haftbar gemacht werden. Eine Änderung der Formulierung aufgrund von Verbesserungen bleibt vorbehalten.

- pH-Wert: 12.70 +- in reinem Zustand / 12.00+-0.20 bei einer Konzentration von 10 %.

Nicht mit Säuren mischen.

Informationen / Zulassung / Recycling

Benutzergefährdung: Ätzendes Produkt. Verursacht Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. PSA verwenden (Maske, Handschuhe, Brille, ...) zu tragen.

Nicht in Bereichen verwenden, die mit Regenwasser in Verbindung stehen.

Abfallschlüsselnummer VEVA/OMOD (CH): 06 02 05

Bei besonderen Problemen wenden Sie sich bitte an unsere Techniker, die Sie unverbindlich beraten werden. Die in dieser Anleitung enthaltenen Informationen sind unverbindlich und ohne ausdrückliche Garantie. Da bei der Verwendung keine Kontrolle möglich ist, können wir für eventuelle Schäden nicht haftbar gemacht werden. Eine Änderung der Formulierung aufgrund von Verbesserungen bleibt vorbehalten.