

1017 Waschhallen Reiniger

Art.-Nr.: 02-013-00

Anwendungsbereiche:

Waschhallen, Nasszellenbereiche.

Eigenschaften:

Hochaktives, saures Spezialreinigungsmittel. Entfernt bei kurzer Einwirkzeit hartnäckige Kalkablagerungen, Rost, Schimmel, Moos, Öle, Fette und andere extreme Verschmutzungen. Frei von Salzsäure, deshalb keine Korrosionsschäden. Lästige Lösemitteldämpfe bzw. Feuergefährlichkeit entfallen.

Ökologisch unbedenklich!

Nicht geeignet für: Aluminium, Emailen, Kalksteine, Marmor, Solnhofer Platten, sowie alle nicht säurefesten Wand- und Bodenbeläge.

Zwecks Materialverträglichkeit ist ein Probeauftragen unbedingt erforderlich!

Anwendung:

1017 Waschhallenreiniger unverdünnt anwenden. Die Einwirkdauer ist abhängig vom Ausmaß der Beläge. Anschließend mit klarem Wasser abspülen. Bei besonders hartnäckigen, gealterten Belägen ist mechanische Unterstützung bei der Reinigung vorteilhaft.

Hinweise:

Die Bestimmung der Kohlenwasserstoffkonzentration im Abwasser nach ÖNORM B5104 erfolgte an einer 10%igen Anwendungslösung. Der maximal zulässige Restkohlenwasserstoffgehalt von 80 ppm wurde deutlich unterschritten.

Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: flüssig

Farbe: rot

Geruch: produkttypisch

pH-Wert im Konzentrat ca. 1,8

Inhaltsstoffangabe:

WAS, Inhibitoren, anorganische Säuren, Zitronensäure, Hilfsstoffe.

Chemikaliengesetz/ChemV:

Das Produkt ist nach den uns vorliegenden Informationen keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes/ChemV. Es sind die die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

ADR/RID:

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

Sicherheitshinweise:

Siehe Sicherheitsdatenblatt

