



SW Power Gel

Sanitärgrundreiniger

357

Sanitär

Produktbeschreibung: Für schwere Reinigungsaufgaben im gesamten Bad- und Sanitärbereich auf Basis Phosphorsäure. Löst mühelos Kalk-, Urin- und Wasserstein, Rost, Seifen- und Fett-ablagerungen sowie Zementschleier auf allen säurebeständigen Oberflächen.

Die zähflüssige Eigenschaft erlaubt eine Verlängerung der Einwirkzeit und dadurch bessere Reinigungsergebnisse auf senkrechten Oberflächen wie z.B. Toilettenbecken, Pissoirs etc.

Anwendung/Dosierung: Flächen vorwässern, SW POWER GEL pur auftragen und einwirken lassen, erforderlichenfalls manuell mit Lappen, Schwamm oder Bürste bearbeiten, anschließend mit klarem Wasser nachspülen. Bitte auf Schutzausrüstung achten! • *Pur*

Hinweis: Nicht geeignet für säureempfindliche Materialien (z. B. Marmor). Verchromte Oberflächen auf Materialverträglichkeit prüfen.

Produktbeschaffenheit: Klare, hellrote Flüssigkeit mit angenehmem Duft.

pH-Wert (Konzentrat):



Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:

Anionische Tenside: Unter 5%

Nichtionische Tenside: Unter 5%

Phosphate: 5 % und darüber, jedoch weniger als 15 %

Duftstoffe.

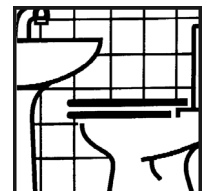
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 1/10 l Gebinde

Produktcode: GS 50

Art.-Nr.: 357

Lager-Hinweis: Vor Frost, Hitze und Lichteinfall schützen.



Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.