

PERSAN AKTIV 304

Sanitärreiniger mit Aktivsauerstoff

Bad- / Sanitärreiniger

Produktbeschreibung: Flüssiger, saurer Reiniger mit Bleichwirkung zur Behandlung wasser- und säurebeständiger Oberflächen in Gewerbe, Institutionen und industriellen Bereichen. Reinigungsaktive Stoffe in Verbindung mit Aktivsauerstoff reinigen, entkalken und desodorieren in einem Arbeitsgang. Beseitigt Kalk, Schmutz, unangenehme Gerüche und dunkle Verfleckungen im Sanitär- und Schwimmbadbereich.

Anwendung/Dosierung

Unterhaltsreinigung: 1,0 – 2,0%ig (10 ml bis 20 ml auf 1 l kaltes Wasser)

- im manuellen Wischverfahren abwaschbare Flächen mittels Schwamm, Lappen, Wischbezug oder Sprühgerät behandeln und mit Wasser nachspülen.

Grundreinigung: Konzentrat bis 1:5 verdünnt auf den stark kontaminierten Oberflächen in Naßbereichen (Duschen, Wannen, Becken etc.) aufbringen, mit Wasser nachspülen.

Hinweis: Vor Erstanwendung Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen. Nicht bei säureempfindlichen Materialien – kalkhaltige Oberflächen (Marmor), emaillierten Oberflächen und Polyamid anwenden.

Produktbeschaffenheit: Hellgelbe, klare Flüssigkeit

pH-Wert (Konzentrat):

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:

Nichtionische Tenside: Unter 5 %
Desinfektionsmittel.

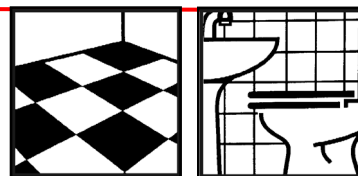


Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 1/10 Liter-Gebinde

Art.-Nr.: 304

Produktcode: GS 50



Lager-Hinweis: Kühl und frostfrei lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen.

Doc 072014

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.