

Inhibitor Sanitär

Kraftvoller Sanitärreiniger mit Korrosionsschutz

Anwendungsgebiete:

Inhibitor Sanitär ist ein flüssiges, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbares Erzeugnis, welches in den angegebenen sparsamen Dosierungen eine sichere Reinigungswirkung erzielt. Dabei tritt keine Geruchsbelästigung auf. Ein besonderes Merkmal des Produktes ist die für säurehaltige Reiniger ausgezeichnete Armaturenschonung. Dies wird durch den Einsatz von Inhibitoren erreicht, welche die Entfernung von Wasser-, Urin- und Kalkstein bewirken, jedoch die Korrosion der Metalle weitgehendst herabsetzen, so dass Spritzer auf Armaturen und Metallflächen meist ohne Beeinträchtigung abgewaschen werden können. Der Aufbau aus organischen und anorganischen Säuren in Verbindung mit synthetischen Waschrohstoffen und nach dem Detergentengesetz abbaufähigen Lösungsmitteln bringt zusätzlich eine verstärkte Reinigungswirkung auf Öl- und Fettablagerungen, wie z. B. in Bäder- und Toilettenanlagen zur Entfernung von Hautfett und Seifenstein.

Inhibitor Sanitär ist für die Verarbeitung in Hochdruckgeräte gut geeignet und somit als Grundreiniger in Schwimmbädern einsetzbar.

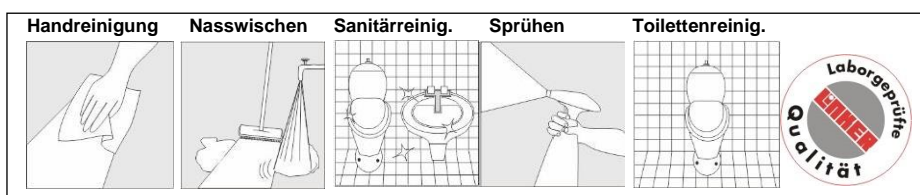
Verarbeitung:

- Zur Unterhaltsreinigung von Toiletten, Bädern und Nutzfahrzeugen ca. 200 ccm (1 - 2 Tassen) auf einen Eimer Wasser (8 Ltr.) geben.
- In Hochdruckgeräte 1:10 bis 1:20 mit Wasser verdünnt verarbeiten.
- 1:2 bis 1:5 verdünnt zur Grundreinigung von Schwimmbecken, Toiletten, Fassaden u. a..
Jeweils mit viel Wasser nachwaschen. Geeignet für alle glasierten Gegenstände, wie Becken, Wannen, Fliesen, Kacheln in Bäder- und Toilettenanlagen.
Außerdem für säurefeste Industrieböden und Fassaden, Porzellan und Steingut.

Hinweise:

Da Inhibitor Sanitär Säuren enthält, sind die für den Umgang mit säurehaltigen Produkten erlassenen Bestimmungen zu beachten.

Gebindegrößen: 10 ltr, 25 ltr, 30 ltr, 200 ltr, 1000 ltr



Daten:	Dichte:	1,08 g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS05	AOX:	frei
	pH:	1,0 (Din 51369)	Rid/ADR/GGVS:	8, III/UN1805	GISBAU-Code:	GS50
	Viskosität:	37,0 mPa*s	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

individueller :: schneller :: persönlicher
seit 1946 :: Familienbetrieb :: mit persönlichem Einsatz für Sie da

www.wb-chemie.at

Ihr persönlicher Partner für chemische Produkte:
LÖSEMittel :: Säuren & Laugen und
REINIGUNGSMittel der Linker-Group