



- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.




Am Leveloh 18-20  
 D-45549 Sprockhövel  
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0  
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98  
 Email: info@linker.de  
 Internet: www.linker.de



# AmidoSan

## Kraftvoller Sanitärreiniger mit Korrosionsschutz, Kalklöser.

Anwendungsgebiete	Verarbeitung	Hinweise
<p><b>AmidoSan</b> ist ein in jedem Verhältnis mit Wasser mischbares Erzeugnis, welches in den angegebenen sparsamen Dosierungen eine sichere Reinigungswirkung erzielt.</p> <p>Ein besonderes Merkmal von <b>AmidoSan</b> 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.</p> <p><b>AmidoSan</b> entfernt mineralische und organische Verschmutzungen (z.B. Kalk, Kalkseife, Kesselstein, Urinstein, Rost, Zementschleier, Hautfett-, Creme- und Kosmetikrückstände). Glanz ohne Nachwischen. Chrom- und Materialsicher.</p>	<p>Zur Reinigung von Toiletten und Urinalen <b>AmidoSan</b> konzentriert unter dem Rand der Keramik aufbringen, mit Toilettenbürste bearbeiten und nach kurzer Einwirkzeit (1 - max. 5 Min.) spülen.</p> <p>Nach der Reinigung von Oberflächen wie z.B. Trennwänden oder Böden immer mit klarem Wasser nacharbeiten.</p> <p>Unterhaltsreinigung:          Manuelle Reinigung säurefester Fußböden und Wände: 20-50 ml auf 8 Liter kaltem Wasser.          Sprayreinigung: 25 – 100 ml auf 1 Liter kaltem Wasser          Grundreinigung und stark verkalkte Bereiche: 200 - 400 ml auf 8 Liter kaltem Wasser          Bauschlussreinigung: 800 ml auf 8 Liter Wasser - Konzentriert</p> 	<p>Vor Ausbringung Toilettensitz komplett hochklappen. Nicht säurefeste Fugen und Armaturen vor der Reinigung grundsätzlich vorwässern.</p> <p>Nicht auf heißen Armaturen verwenden. Nicht geeignet für Marmor, Betonwerkstein oder andere säureempfindliche Beläge oder Oberflächen. Hierfür empfehlen wir das Produkt <b>SecuSan</b>.          * vor Frost schützen</p> 

							<b>Gebindegröße in Liter</b> 10 x 1 Liter 5 L Kanister 10 L Kanister 25 L Kanister 1000 L IBC	<b>Art.-Nr.:</b> 1843-1 1843-5 1843-10 1843-25 1843-1000
---	---	---	---	---	---	---	--	---

<b>Daten:</b>		<b>Dichte</b>	1,05	<b>Kennzeichnung:</b>	GHS07	<b>UFI:</b>	SJX0-906Q-7001-DMN8
	<b>pH:</b>	1		<b>ADR/GGVS:</b>	entfällt	<b>GISBAU:</b>	GS 50
	<b>Viskosität</b>	dünnflüssig		<b>Abbaubarkeit:</b>	> 90 %	<b>WGK:</b>	2

**Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.**  
 Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.