

flüssiges, alkalisches Reinigungskonzentrat

Anwendungsgebiete

FELLIN Bodenreiniger wird zum Reinigen von Industrieböden eingesetzt. Entfernt Öl-, Fett- und Allgemeinverschmutzungen. Der Reiniger ist für den Einsatz mit einer Nasskehrmaschine geeignet und kann auch zur Grundreinigung bei hartnäckigen Verschmutzungen genommen werden.

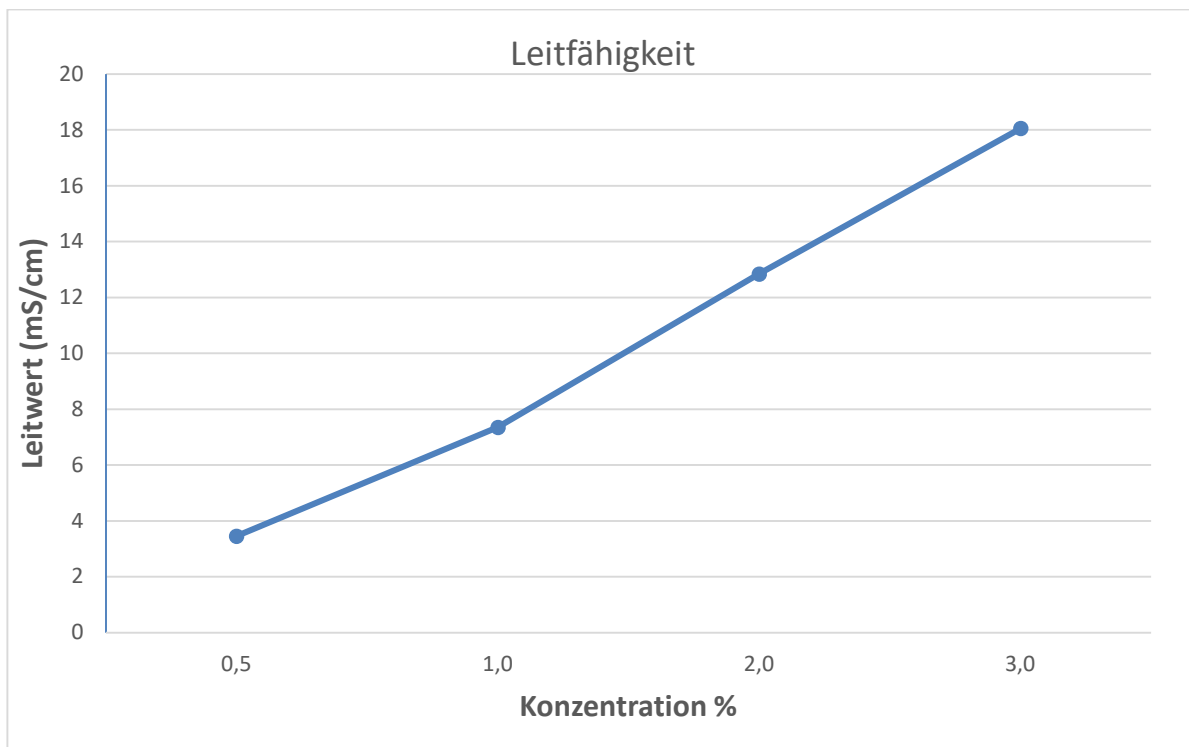
Anwendungsempfehlung

0,5 – 3,0 % bei 10 – 40 °C

Einwirkzeit und Dosierung an Verschmutzungsgrad anpassen.

Technische Daten

Dichte:	1,195 g/ml
pH-Wert:	> 13 (1%ig, 20 °C, in VE Wasser)
Leitwert:	6,6 mS/cm
Aussehen:	braun, klar
Schaumverhalten:	stark schäumend



Reinigungslösungsüberwachung

Konzentrationsmessung titrimetrisch oder über Leitfähigkeit.

Materialverträglichkeit

Edelstahl, Stahl, Emaille, Aluminium, alkalibeständige Kunststoffe (PVC, PTFE, PVDF) und Dichtungsmaterialien werden nicht angegriffen.

Nicht geeignet für Buntmetalle, Aluminium und deren Legierungen, sowie verzinnem Material.

Allgemeine Hinweise:

Die in der Produktinformation und im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren technischen Erfahrungen. Die Angaben stellen keine verbindlichen Zusagen bestimmter Eigenschaften dar. Eine Eignung des Produkts zu einem konkreten Einsatzzweck bedarf der vorherigen Prüfung.

Diese Produktinformation entbindet den Kunden nicht von der Verpflichtung zur Wareneingangskontrolle gemäß HGB §§ 377 f.

Bei weiteren Fragen zu unserem Reinigungsmittel stehen Ihnen die Berater der STAUB & CO. - SILBERMANN GmbH jederzeit gerne zur Verfügung.