

IonoRex 500 Plus C

STAND: 01/2021

Beschreibung IonoRex 500 Plus C ist ein Hochleistungsdielektrikumkonzentrat für Senkerodieranlagen.

Anwendungsbereiche IonoRex 500 Plus C muss mit mindestens 50% deionisiertem Wasser verdünnt werden.

Auf die Qualität des entionisierten Wassers ist zu achten!

Für andere Anwendungen und Materialien kontaktieren Sie bitte unseren technischen Service.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- biologisch abbauer
- geringste Rauchentwicklung
- nicht brennbar
- geringerer Erodierschlammanfall
- Konzentrationsbestimmung mit Handrefraktometer
- nicht aggressiv
- keine Rostbildung

Einsatzkonzentration Empfohlene Einsatzkonzentration: 50% in deionisiertes Wasser
Brix 50%ig in deionisiertes Wasser: 33

Technische Daten

	Werte	Messmethode
Farbe des Konzentrates	helbgelb, klar	
Viskosität bei +20°C (mm ² /s)	52,8	
Dichte bei +20°C (g/cm ³)	1,120	
Leitfähigkeit (µS/cm)	10,8	
Brix Konzentrat (%)	61	

Mischanleitung Mischen Sie IonoRex 500 Plus C immer unter gleichzeitigem Umrühren in deionisiertem Wasser, niemals umgekehrt. Die erhaltene Konzentration kann mittels Handrefraktometer überprüft werden.

Sicherheits- und Umweltaspekte Weitere Hinweise zur Einstufung, Entsorgung etc. entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31.

Hinweis Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Änderungen im Sinne von technischen Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.