



SAVAN CHEMIE

SAVAN CHEMIE AG
Grundstrasse 10a
Postfach 212
CH-8712 Stäfa

Tel. +41 44 926 22 60
Fax +41 44 926 22 91
e-Mail info@savan-chemie.ch
www.savan-chemie.ch

Dielektrikum-Konzentrat SAVAN® 400 für Startlochbohrmaschinen



- Giftklasse frei
- Korrosionsschutz, nach DIN 51360/1 erfüllt.
- höchste Massgenauigkeit, minimale Gratbildung, geringer Verschleiss.

für SODICK
für Charmilles SH2 (Behälter 25l: 2.5 Liter Savan 400 Konzentrat.
für Charmilles SH2 CNC (Behälter 100l: 10 Liter Savan 400 Konzentrat.
Mischung: 1 : 10

Savan® 400 ist ein Spezialprodukt für den Einsatz in funkenerosiven Hochgeschwindigkeitsbohrerosionsmaschinen. Dieses Produkt wurde von Savan Chemie AG speziell für diese Anwendung entwickelt.

- **Dosierung:** Mischungsverhältnis 1:10 Die frisch angesetzte Mischung zeigt einen Refraktometerwert von 1.5% an. Eine optimale Einsatzkonzentration liegt bei einem Ablesewert mit dem Refraktometer bei 1 bis 2%

Physikalische Daten

Aussehen:	Hellgelb
Geruch:	Neutral
pH-Wert:	8.5
Flamm- u. Brennpunkt:	nicht messbar
Dichte bei 20° C, g/ml:	1.050

- Erhältliche Gebinde: Bidon à 3 Liter / 5 Liter / 10 Liter / 25 Liter und Fass à 200 Liter

Die Savan Chemie AG mit Sitz in Stäfa/Zürich produziert chemische Verbrauchsmaterialien für Drahterosionsanlagen. Die Produkte werden laufend weiter entwickelt und an neue Maschinengenerationen angepasst.