



PRODUKT-
INFORMATION

Fi - bo Tart

Saurer Schaumreiniger für die Betriebsreinigung

- **löst Fett und Eiweiß**
- **beseitigt Kalkablagerungen und Pigmentschmutz**
- **intensiv schäumend und netzend**

Produktbeschreibung

Fi - bo Tart ist ein Reinigungsmittelkonzentrat aus anorganischen Säuren, Netz- und Schäumungsmitteln zur Entfernung von Eiweiß, Fett, Kalkablagerungen und Pigmentschmutz von Oberflächen aller Art, z.B. von Maschinen, Geräten, Fußböden und Wänden in allen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung.

Aggregatzustand	klare, farblose Flüssigkeit	
Dichte	1,15 – 1,23	g/cm ³ bei 20 °C
pH-Wert	1,4 – 1,8	für eine 1 %ige Lsg. bei 20 °C
Leitwert	11,8 – 12,4	mS/cm für eine 1 %ige Lsg.
M-Wert	3,75 – 4,15	ml 0,1 N NaOH/10 ml 1%-ige Lsg.

Inhaltsstoffe

Anorganische Säuren, nichtionogene Tenside

Wirkungsweise

Fi - bo Tart hydrolysiert und löst Eiweißverbindungen, emulgiert Fettablagerungen und entfernt Kalk- und Pigmentschmutz durch die Überführung in wasserlösliche Verbindungen. Durch das Verschäumen der Reinigungslösung wird ein intensiver Kontakt der Wirkstoffe mit den Verschmutzungen und eine ausreichende Einwirkungszeit erreicht.

Wirkung auf Oberflächen

Fi - bo Tart ist für Oberflächen aus Metall, Kunststoff und Keramik geeignet. Bei verzinkten Oberflächen sind die Konzentration von **Fi - bo Tart** auf 2 % und die Einwirkungszeit auf 10 Minuten zu begrenzen.



Anwendung

Fi - bo Tart wird für die Betriebsreinigung wie folgt angewendet:

Konzentration	2,0 bis 5,0 %
Temperatur	30 bis 60 °C
Einwirkungszeit	10 bis 20 Min.

Die Anwendungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. **Fi - bo Tart** ist besonders geeignet für die Reinigung von Kochkesseln, Schinken- und Pastetenformen in der Fleischverarbeitung sowie für die alternativ zur alkalischen Reinigung auszuführende saure Betriebsreinigung. Das Aufbringen des Reinigungsmittelschaums mit Druck-Schaumgeräten erleichtert die Anwendung und verbessert das Reinigungsergebnis.

Lagerhinweis

Fi - bo Tart vor der Einwirkung von direktem Sonnenlicht geschützt lagern. Frostempfindlich ab – 15 °C.

Ökologische Bewertung

Fi - bo Tart entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes und der Tensidverordnung, die organischen Bestandteile der Zubereitung sind biologisch abbaubar.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.