

# FINK – Top S

## Saurer Reiniger für Melk- und Milchkühanlagen, flüssig

Art.-Nr. 18518

### Produktbeschreibung

**FINK - Top S** ist eine Zubereitung aus organischen Säuren für die Verwendung in Spülautomaten, Rohrmelkanlagen, Sammelbehältern, Milchgeschirr und Milchkühltanks.

### Produkteigenschaften

- Frei von Nitraten und Phosphaten
  - Löst Kalk- und Milchstein, Fett- und Eiweißverschmutzungen
  - Entfernt Eisenoxide und Pyruvat
  - Für alle Wasserhärten geeignet
  - Schaumarm
  - Sehr gutes Netzvermögen
  - Korrosionsinhibiert
- **Nur für den professionellen Anwender**

### Produktdaten

#### Chemisch physikalische Daten:

<b>Form, Farbe</b>	Klare, farblos-gelbliche Flüssigkeit
<b>Geruch</b>	Geruchlos / neutral
<b>Dichte</b>	1,15 - 1,17 (g/cm <sup>3</sup> bei 20 °C)
<b>pH-Wert</b>	< 1 (100 % bei 20 °C)

#### Zusammensetzung:

Organische und anorganische Säuren

### Ökologische Bewertung

**FINK - Top S** entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes sowie der Detergenzien-VO. Die organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

#### Besondere Hinweise

Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.

### Anwendungsempfehlung

Die Reinigungsbedingungen werden durch die Art und den Grad der Verschmutzung sowie das Ausmaß der mechanischen Unterstützung des Reinigungsprozesses bestimmt.

Zur Reinigung von Melkanlagen, Melkgeschirr, Milchkühltanks, Milchsammelbehältern und Kleinteilen bei der Milchgewinnung in der Landwirtschaft kann **FINK - Top S** wie folgt angewendet werden:

<b>Technologie</b>	Mit Wasser ca. 30 °C direkt nach dem Melken vorspülen
<b>Konzentration</b>	0,5 %
<b>Einwirkzeit</b>	15 - 20 Min.
<b>Temperatur</b>	>40 °C im Rücklauf (40 - 90 °C)

Nach der Anwendung gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachspülen. Die Reinigungslösung nicht auf Oberflächen austrocknen lassen, Gefahr der Materialschädigung. Die Reinigungen der Melkeinrichtungen ist mit einem alkalischen Melkmaschinenreiniger, z.B. mit **FINK - Top A** (Art.-Nr. 18517) alternierend durchzuführen.

### Materialverträglichkeit

Bei sachgerechter Anwendung ist mit einer Materialschädigung auf VA-Stahl und Alkalien beständigen Kunststoffen nicht zu rechnen. Im Zweifel ist die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle zu testen. Anlagenspezifische Zulassungen sind vor Produkteinsatz gesondert zu prüfen und zu berücksichtigen.

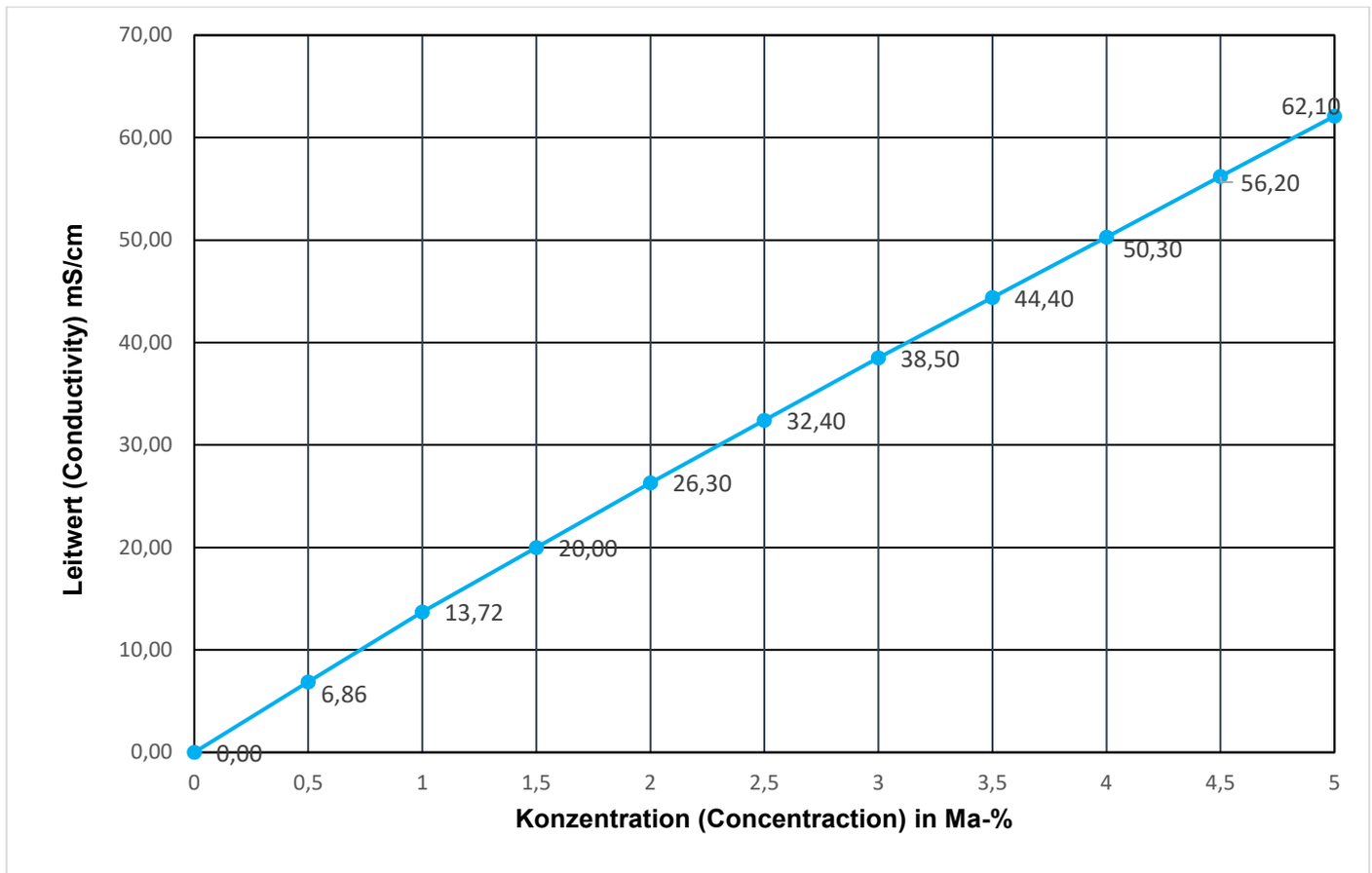
### Lagerung / Entsorgung

Original Gebinde kühl, dunkel und frostfrei lagern, keinem direkten Sonnenlicht aussetzen! Frostempfindlich ab -15°C! Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften zuführen.

# FINK – Top S

## Saurer Reiniger für Melk- und Milchkühlanlagen, flüssig

### Leitfähigkeit bei 25 °C



#### Besondere Hinweise

Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.