



# JORENKU Fe. Min



**JORENKU Fe. Min**  
Supplementary feed with iron for piglets

**Composition:**

- Sodium chloride
- Dextrose

**Additives:**

- Iron(II) sulfate 42,000 mg/kg (50 mg/ml)
- Sodium bromate 18,301
- Cholic acid 82,305
- Zinc oxide 28,000
- Propionic acid 82,100
- Phosphoric acid 82,102
- Alumina

**Analysis of trace elements:**

- Copper protein 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- Sulfur 0.1%
- Sulfur 0%
- Magnesium 0%
- Water 82.5%

**Use:**

- Use as iron supplement for suckling piglets
- Abstract immediately from birth and 3-4 weeks ahead

**Storage:**

- At 15-20°C working solution is prepared as a 1.5 - 2.0% solution in water
- The dosage is adjusted to 25-30 ml per piglet assigned

**Caution / Storage:**

- Store for 24 months from production date
- Store safe in well-ventilated original container, cool and protected from moisture
- Important: Pipes/hoses are cleaned weekly with 3% Deterf® 80/20

**References:**

0112: Suitable for aquatic life with long lasting effects.  
P201: Avoid contact with the environment.

Teglværkvej 11 • DK-4733 Tappernøje  
Tel: +45 56 21 40 70  
E-mail: jorenku@jorenku.dk • www.jorenku.dk  
CVR number: 28 47 46 69 • Registration number: 0-208-0732911  
www.jorenku.dk

**JORENKU Fe. Min**  
Supplementary feed with iron for piglets

**Composition:**

- Sodium chloride
- Dextrose

**Additives:**

- Iron(II) sulfate 42,000 mg/kg (50 mg/ml)
- Sodium bromate 18,301
- Cholic acid 82,305
- Zinc oxide 28,000
- Propionic acid 82,100
- Phosphoric acid 82,102
- Alumina

**Analysis of trace elements:**

- Copper protein 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- CuSO<sub>4</sub> 0%
- Sulfur 0.1%
- Sulfur 0%
- Magnesium 0%
- Water 82.5%

**Use:**

- Use as iron supplement for suckling piglets
- Abstract immediately from birth and 3-4 weeks ahead

**Storage:**

- At 15-20°C working solution is prepared as a 1.5 - 2.0% solution in water
- The dosage is adjusted to 25-30 ml per piglet assigned

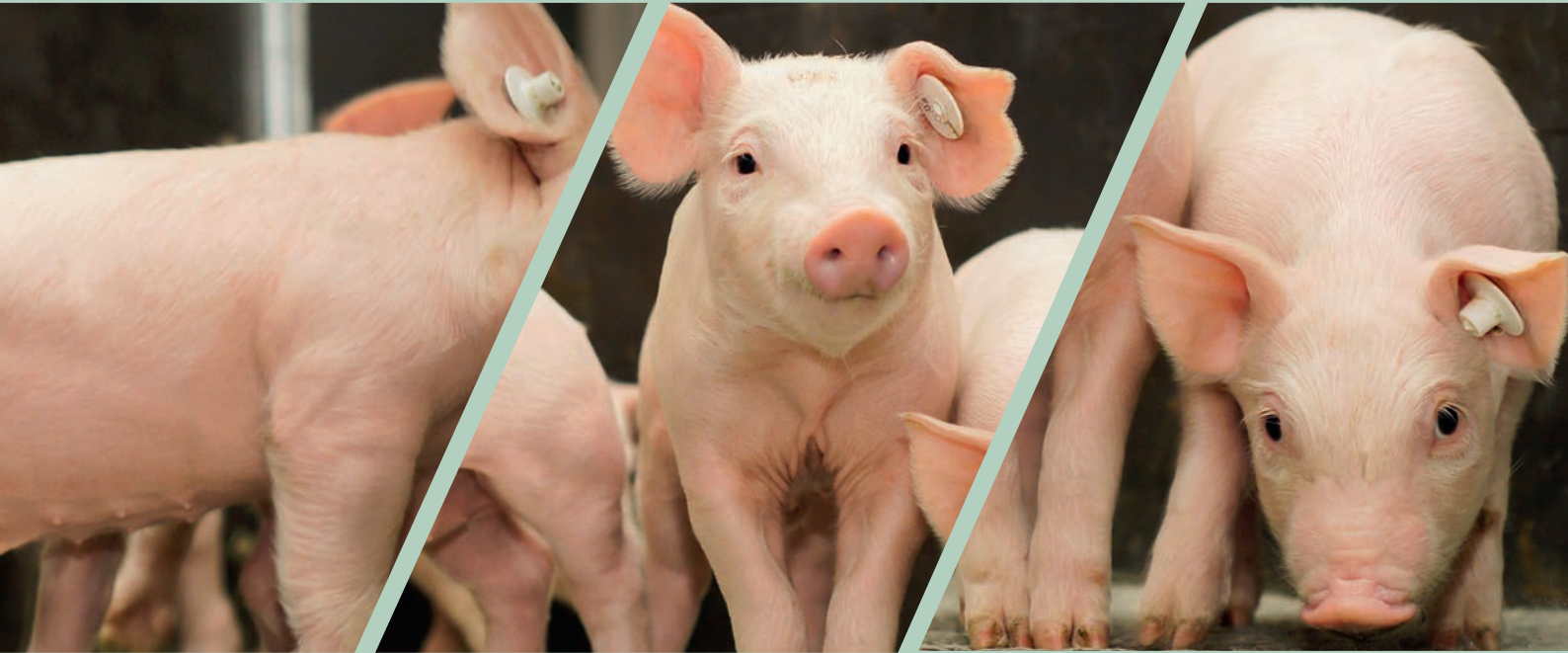
**Caution / Storage:**

- Store for 24 months from production date
- Store safe in well-ventilated original container, cool and protected from moisture
- Important: Pipes/hoses are cleaned weekly with 3% Deterf® 80/20

**References:**

0112: Suitable for aquatic life with long lasting effects.  
P201: Avoid contact with the environment.

Teglværkvej 11 • DK-4733 Tappernøje  
Tel: +45 56 21 40 70  
E-mail: jorenku@jorenku.dk • www.jorenku.dk  
CVR number: 28 47 46 69 • Registration number: 0-208-0732911  
www.jorenku.dk



# JORENKU Fe. Min



## **Fe. Min ist ein flüssiges eisenhaltiges Ergänzungsfutter für Saugferkel.**

Um einen ausreichend hohen Hämoglobinspiegel zu haben und keine Anämie zu entwickeln, benötigen Saugferkel Eisen. Studien zeigen allerdings, dass sie nur ein Teil ihres Eisenbedarfs durch die Sauenmilch befriedigt wird. Es ist daher notwendig, den Saugferkeln zusätzliches Eisen zu geben.

Fe. Min beruht auf Eisenlactat, das sehr leicht absorbiert wird und somit zusätzliches Eisen für die Saugferkel gewährleistet.

Aufgrund der Zitronensäure ist Fe. Min wohlschmeckend. Sein säuerlicher Geschmack fördert die Flüssigkeitsaufnahme, was das Wohlbefinden der Saugferkel gewährleistet und durch den Zuckergehalt der elektrolytischen Mischung für eine zusätzliche Energiezufuhr sorgt.

Die zugesetzten organischen Säuren stabilisieren den Darm und fördern die Gesundheit des Magen-Darm-Traktes. Ein niedriger pH-Wert in Fe. Min über die Milch- und Citronensäure sowie die Elektrolyte reduzieren Verdauungsstörungen, was zu höherem Wachstum und Entwöhnungsgewicht führt.

Bei der Verwendung von Fe. Min wird eine Infektion durch Kanüle vermieden, was Probleme mit Gelenk- und Gehirnentzündungen reduziert. Die freie Verfügbarkeit von Eisenpräparaten unterstützt die eigene natürliche Regulierung des Hämoglobinspiegels der Saugferkel.

Fe. Min wird sofort nach der Geburt und 3-4 Wochen danach verabreicht.

Fe. Min wird in Kanistern mit 30 kg und Trommeln mit 120 kg und 225 kg geliefert.



# JORENKU Fe. Min



## Fe. Min

### Flüssiges eisenhaltiges Ergänzungsfutter für Saugferkel

- Fördert die Flüssigkeitsaufnahme
- Verbessert die Gesundheit des Magen-Darm-Trakts
- Resultiert in höherem Wachstum
- Resultiert in höherem Gewicht bei Entwöhnung
- Stützt die Regulierung des Hämoglobinspiegel



Zusatzstoffe
Eisen-II-lactat
Natriumbenzoat
Citronensäure
Zinkoxid
Propionsäure
Kaliumsorbat
Kupfersulfat

Produkt	Fe. Min
Produkttyp	Ergänzungsfutter
Verpackung	30 kg Kanister 120 kg Trommel 225 kg Trommel
Einlass pro Tiere pro Tag	Ab der Geburt und 3-4 Wochen danach verabreichen. 25-30 ml pro Saugferkel



**JORENKU Fe. Min**  
 Supplementary feed with iron for piglets

**Composition:**

- Sodium chloride
- Dextrose

**Additives:**

- Iron(II) lactate
- Sodium bromate
- Cholic acid
- Folic acid
- Propionic acid
- Phosphoric acid
- Hydrogen peroxide
- Ascorbic acid

**Analytical trace elements:**

- Crude protein
- Crude fiber
- Crude fat
- Crude ash
- Sulfur
- Iron
- Manganese
- Zinc
- Copper
- Calcium
- Phosphorus
- Water

**Instructions:**

- Use as iron supplement for suckling piglets.
- Abandoned immediately from birth and 3-4 weeks ahead.

**Storage:**

- Store in well-dried original container, cool and protected from moisture.
- Important: Pipes/nozzles are cleaned weekly with 3% Deterf® 80/20.

**Batch number:** 40100/01082021  
**Production date:** 03-08-2021  
**Net weight:** 225 kg

**Company:**  
 Teglværksvej 11 • DK-4733 Tappernoeje  
 Tel: +45 56 21 40 70  
 E-mail: jorenku@jorenku.dk • www.jorenku.dk  
 CVR number: 28 47 46 69 • Registration number: 0-208-0732911

**JORENKU Fe. Min**  
 Supplementary feed with iron for piglets

**Composition:**

- Sodium chloride
- Dextrose

**Additives:**

- Iron(II) lactate
- Sodium bromate
- Cholic acid
- Folic acid
- Propionic acid
- Phosphoric acid
- Hydrogen peroxide
- Ascorbic acid

**Analytical trace elements:**

- Crude protein
- Crude fiber
- Crude fat
- Crude ash
- Sulfur
- Iron
- Manganese
- Zinc
- Copper
- Calcium
- Phosphorus
- Water

**Instructions:**

- Use as iron supplement for suckling piglets.
- Abandoned immediately from birth and 3-4 weeks ahead.

**Storage:**

- Store in well-dried original container, cool and protected from moisture.
- Important: Pipes/nozzles are cleaned weekly with 3% Deterf® 80/20.

**Batch number:** 40100/01082021  
**Production date:** 03-08-2021  
**Net weight:** 225 kg

**Company:**  
 Teglværksvej 11 • DK-4733 Tappernoeje  
 Tel: +45 56 21 40 70  
 E-mail: jorenku@jorenku.dk • www.jorenku.dk  
 CVR number: 28 47 46 69 • Registration number: 0-208-0732911

**JORENKU Fe. Min**  
 Supplementary feed with iron for piglets

**Composition:**

- Sodium chloride
- Dextrose

**Additives:**

- Iron(II) lactate
- Sodium bromate
- Cholic acid
- Folic acid
- Propionic acid
- Phosphoric acid
- Hydrogen peroxide
- Ascorbic acid

**Analytical trace elements:**

- Crude protein
- Crude fiber
- Crude fat
- Crude ash
- Sulfur
- Iron
- Manganese
- Zinc
- Copper
- Calcium
- Phosphorus
- Water

**Instructions:**

- Use as iron supplement for suckling piglets.
- Abandoned immediately from birth and 3-4 weeks ahead.

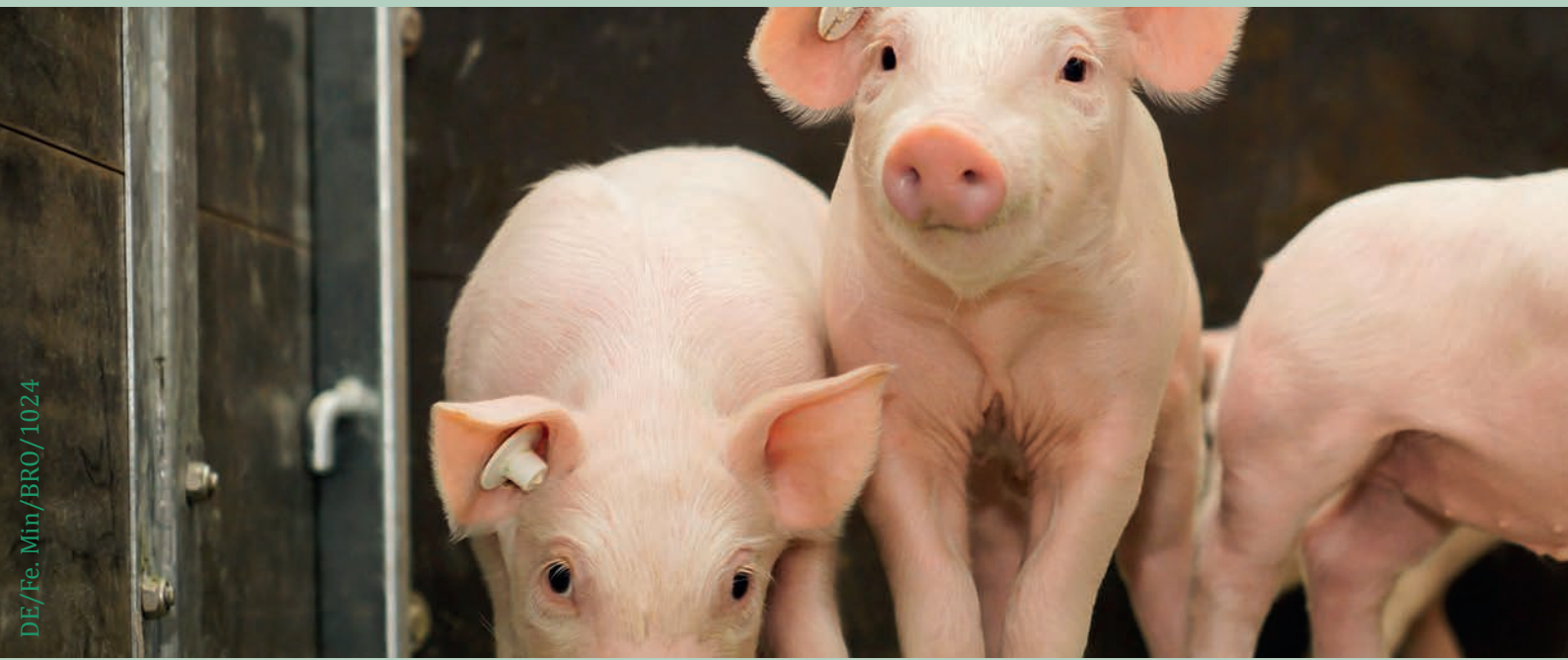
**Storage:**

- Store in well-dried original container, cool and protected from moisture.
- Important: Pipes/nozzles are cleaned weekly with 3% Deterf® 80/20.

**Batch number:** 40100/01082021  
**Production date:** 03-08-2021  
**Net weight:** 225 kg

**Company:**  
 Teglværksvej 11 • DK-4733 Tappernoeje  
 Tel: +45 56 21 40 70  
 E-mail: jorenku@jorenku.dk • www.jorenku.dk  
 CVR number: 28 47 46 69 • Registration number: 0-208-0732911

DE/Fe. Min/BRO/1024



**JORENKU**

Teglværksvej 11, DK 4733 Tappernoeje  
 +45 56 21 40 70 | jorenku@jorenku.dk