

Organic acids

**MSG**Gold

**MS**

**GOLDFEED**

PRESTIGE



OPTIMAL CARE

**EN**

Feed Ingredient for pigs and poultry

**NL**

Aanvullend diervoeder voor varkens  
en pluimvee

[www.msgold.eu](http://www.msgold.eu)

The **Schippers** Group

Let's beat AMR with HyCare

2909982

**EN: Hazard statements:** EUH071: Corrosive to the respiratory tract. H302 Acute tox. 4: Harmful if swallowed. H314 Skin Corr. 1B: Causes severe skin burns and eye damage. H317 Skin Sens. 1: May cause an allergic skin reaction. **Precautionary statements:** P280: Wear protective gloves, protective clothing, eye protection, face protection. P301+P330+P331: IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. P304+P340: IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P312: Call a POISON CENTER or doctor if you feel unwell. P362+P364: Take off contaminated clothing and wash it before reuse. P501: Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations. **NL: Gevarenaanduidingen:** EUH071: Bijtend voor de luchtwegen. H302 Acute tox. 4: Schadelijk bij inslikken. H314 Skin Corr. 1B: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. H317 Skin Sens. 1: Kan een allergische huidreactie veroorzaken. **Veiligheidsaanbevelingen:** P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gelaatsbescherming dragen. P301+P330+P331: NA INSLIKKEN: de mond spoelen GEEN braken opwekken. P304+P340: NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. P312: Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. P362+P364: Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. P501: Inhoud/verpakking afvoeren volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften.

Danger  
Gevaar



UN 3265

Corrosive liquid, acidic, organic, n.o.s. (mixture with Formic acid), 8, II, (E)

**EN: Directions for use**

1-2 ltrs per 1000 litres of drinking water. WARNING: it is important to reach a pH value between 3.5 and 4.0 after adding MS Goldfeed.

The formic acid must be uniformly applied and thoroughly mixed into complete feeds. The completed feed shall be labeled as containing formic acid.

Caution: Follow label directions. Formic Acid and formate salts from all added sources cannot exceed 1.2% of complete feed when multiple sources of formic acid and its salts are used in combination

The simultaneous use of different organic acids or their salts is contraindicated where one or more of them is used at or near the maximum permitted content.

The daily ration may not contain more than 3.3% of this feed supplement.

**Guaranteed Analysis**

Crude protein (minimum)	0%
Crude fibre (maximum)	0%
Crude fat (minimum)	0.3%
Ash	0%
Lysine (minimum)	0%
Methionine (minimum)	0%
Sodium (minimum)	2.5%
Sodium (maximum)	3.5%
Moisture (maximum)	15.5%

**Ingredients:**

Mono di and tri glycerids of fatty acids (of butyric acid), Mono propylene glycol, Glycerol, Formic acid (E 236), Lactic acid (E 270), Sodium formate (E 237), Cinnamaldehyde

**Best before**

24 months after the date of manufacture

**Storage**

Cool (5 - 25°C), dry and out of direct sunlight.

**NL: Gebruiksaanwijzing**

Vanaf 1 tot 2 liter per 1000 liter drinkwater, dit afhankelijk van de bufferende werking van het water. De pH-waarde dient tussen de 3,5 en 4,0 te liggen na doseren MS Goldfeed.

Het mierenzuur moet uniform worden aangebracht en grondig in volledig diervoeder worden gemengd. Op het volledige voeder moet worden vermeld dat het mierenzuur bevat.

Voorzichtig: Volg de aanwijzingen op het etiket. Mierenzuur en mierenzouten van alle toegevoegde bronnen mogen niet meer dan 1,2% van het volledige diervoeder uitmaken wanneer meerdere bronnen van mierenzuur en zijn zouten in combinatie worden gebruikt.

Het gelijktijdige gebruik van verschillende organische zuren of zouten daarvan is gecontra-indiceerd wanneer een of meer daarvan aan of nabij het maximaal toegestane gehalte worden gebruikt.

Het dagrantsoen mag voor maximaal 3,3% bestaan uit dit aanvullend diervoeder.

**Analytische bestanddelen**

Ruw eiwit (minimaal)	0%
Ruwe celstof (maximaal)	0%
Ruw vet (minimaal)	0,3%
Ruwe as	0%
Lysine (minimaal)	0%
Methionine (minimaal)	0%
Natrium (minimaal)	2,5%
Natrium (maximaal)	3,5%
Vocht (maximaal)	15,5%

**Ingrediënten:**

Mono-, di- en triglyceriden van vetzuren (van Boterzuur), Monopropyleenglycol, Glycerol, Mierenzuur (E 236), Melkzuur (E 270), NatriumFormiaat (E 237), Cinnamaldehyde

**Ten minste houdbaar tot**

24 maanden na productie datum

**Opslag**

Koel (5 - 25°C), droog en buiten direct zonlicht.

GMP028601

BE104465

Made in Belgium

Batch number/ Batchnummer:

Date of production/  
Productiedatum:

UFI: WDJ5-WOD9-500T-XCK1

23 LV 06

