

Organic acids

**MSG**Gold

Best hygiene products  
in livestock farming

**MS**

# GOLDFEED

## HEALTH PREMIUM



OPTIMAL  
CARE

**EN**

Complementary  
feed for pigs and  
poultry

**NL**

Aanvullend  
diervoeder voor  
varkens en pluimvee

**DE**

Ergänzungsfuttermittel  
für Schweine und  
Geflügel

**FR**

Aliment complé  
mentaire pour porcs  
et volailles

**ES**

Pienso  
complementario  
para cerdos y aves  
de corral

**IT**

Mangime  
complementare  
per suini e pollame

**DA**

Tilskudsfoder til svin  
og fjerkræ

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

The **Schippers** Group

Let's beat AMR with HyCare

2909858

**EN: Hazard statements:** EUH071: Corrosive to the respiratory tract. H302+H332 Acute tox. 4: Harmful if swallowed or if inhaled. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: 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. P303+P61+P533: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310: Immediately call a POISON CENTER or doctor. P501: Dispose of contents/container in accordance with national/regional/international regulations. **FR: Mentions de danger:** H302+H332 Acute tox. 4: Schadelijk bij inslikken en bij inademing H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. H317 Skin Sens. 1: Kan een allergische huidreactie veroorzaken. **Veiligheidsaanbevelingen:** P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gevaarsbescherming dragen. P301+P330+P331: NA INSLIKKEN: de mond spoelen GEEN braken opwekken. P303+P61+P533: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoeien/afdouchen. P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen indien mogelijk, blijven spoelen. P310: Onmiddellijk een ANTICONTACTUM of een arts raadplegen. P501: Inverpakking afvoeren volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften. **DE: Gefahrenhinweise:** EUH071: Wirkt atzend auf die Atemwege. H302+H332 Acute tox. 4: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken oder Einatmen. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317 Skin Sens. 1: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. **Sicherheitsmaßnahmen:** P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P61+P533: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): alle verunreinigte Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen; Kontaktlenzen, wenn möglich, abspülen. P310: Unmittelbar einen Arzt oder Apotheker anrufen. P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. **FR: Mentions de danger:** EUH071: Corrosif pour les voies respiratoires. H302+H332 Acute tox. 4: Nocif en cas d'ingestion ou d'inhalation. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. H317 Skin Sens. 1: Peut provoquer une allergie cutanée. **Conseils de prudence:** P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS FAIRE VOMIR. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P501: Eliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale. **ES: Indicaciones de peligro:** EUH071: Corrosivo para las vías respiratorias. H302+H332 Acute tox. 4: Nocivo en caso de ingestión o inhalación. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Puede provocar una reacción alérgica cutánea. **Consejos de prudencia:** P280: Llevar guantes, prendas, gafas, máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P61+P533: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLÓGICA o a un médico. P501: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la legislación local/regional/nacional/internacional. **IT: Indicazioni di pericolo:** EUH071: Corrosivo per le vie respiratorie. H302+H332: Nocivo se ingerito o inalato. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H317 Skin Sens. 1: Può provocare una reazione allergica cutanea. **Consigli di prudenza:** P280: Indossare guanti, indumenti protettivi. Proteggere gli occhi, il viso. P301+P330+P331: IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito P303+P61+P533: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere di tutto immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVENI o un medico. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali. **DA: Faresegnar:** EUH071: Ætsende for luftrøerne. H302+H332 Acute tox. 4: Farlig ved indtagelse eller indånding. H314 Skin Corr. 1A H318 Eye Dam. 1: Forårsager severe ætsninger af huden og øjenskader. H317 Skin Sens. 1: Kan forårsage allergisk hudreaktion. **Sikkerhedsanvisninger:** P280: Bær beskyttelseshandsker, beskyttelsestøj, beskyttelsesbrille, ansigtsbeskyttelse. P301+P330+P331: I tilfælde af indtagelse: Skyl mundet grundigt. Ved kontakt med huden: Skyl eller bruser. Ved kontakt med øjnene: Skyl eller bruser. P305+P351+P338: Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Forsæt skylning. P310: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge. P501: Indholdet/ beholderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale bestemmelser.



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

# IN3265

## 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 after adding Goldfeed Health.

The simultaneous use of different organic acids of 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 2.7% of this feed supplement.

## Composition

Mono di- en triglycerides of fatty acids (of butyric acid)  
Mono propylene glycol  
Glycerol  
Malt

## Analytical constituents

Crude protein	0%
Crude fibre	0%
Crude fat	0%
Crude ash	0%
Lysine	0%
Methionine	0%
Sodium	6.1%
Moisture	19.9%

## Additives per kg:

- Preservatives
- Formic acid (1k236) 359.56g
- Ammonium propionate (1a295) 224g
- Sodium formate (1k237) 181.29g
- Propionic acid (1k280) 134g
- Lactic acid (1a270) 95g
- Flavouring compounds
- Cinnamaldehyde 20g

## best before

24 months after the date of manufacture

## Storage

Keep (5 ± 25°C), dry and out of direct sunlight.

## Contains:

Lactic acid Formic acid  
Cinnamaldehyde

Batch number/ número de lot/  
Chargennummer/ número de lote/  
numero di lotto/ Batchnummer

## Schippers Europe BV

Schippers Agricola BV  
Schippers APAC BV  
Schippers LATAM BV  
Schippers ME BV  
Tel.: +31(0)497-339774

## NL: Gebruiksaanwijzing

1-2 ltrs per 1000 liter drinkwater. **WAARSCHUWING:** Voor een goede werking dient de pH van het drinkwater tussen 3,5 en 4 te liggen na toediening van Goldfeed Health.

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 gegeven.

Het dagratiosnel kan voor maximaal 2,7% bestaan uit dit aanvullende diervoeder.

## Samenstelling

Mono-, di- en triglyceriden van vetzuren (van Botterzuur)  
Monopropyleenglycol  
Glycerol  
Mout

## Analytische bestanddelen

Ruw eiwit	0%
Ruwe celstof	0%
Rohfaser	0%
Ruwe as	0%
Lysine	0%
Methionine	0%
Natrium	6,1%
Vocht	19,9%

## Toevoegingsmiddelen per kg:

- Conserveermiddelen
- Formiczuur (1k236) 359,56g
- Ammoniumpropionaat (1a295) 224g
- Natriumformaat (1k237) 181,29g
- Propionzuur (1k280) 134g
- Milchzuur (1a270) 95g
- Aromatische stoffen
- Cinnamaldehyd 20g

## Ten minste houdbaar tot

24 maanden na productie datum

## Opslag

Keep (5 ± 25°C), droog en buiten direct zonlicht.

## Bevat:

Melkzuur Mierzuur  
Cinnamaldehyd

Espana:  
Schippers Agricola SL  
Ctra. Montmoler 8  
24043 Guadalajara  
Tel. 935 689 128

## DE: Gebrauchsanweisung

1-2 ltr per 1000 Liter Trinkwasser. **WICHTIG:** Für eine gute Trinkschwärzung soll zwischen 3,5 und 4 sein nach Zusatz von Goldfeed Health.

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder überschritten ist.

Die Tagesration darf höchstens 2,7% dieses Futtermittelergänzungsmittels enthalten.

## Zusammensetzung

Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (von Buttersäure)  
Monopropylen glycol  
Glycerol  
Malz

## Analytischen Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	0%
Rohfaser	0%
Rohöl	0%
Rohasche	0%
Lysin	0%
Methionin	0%
Natrium	6,1%
Feuchte	19,9%

## Zusatzstoffe pro kg:

- Konservierungsmittel
- Formicinsäure (1k236) 359,56g
- Ammoniumpropionat (1a295) 224g
- Natriumformiat (1k237) 181,29g
- Propionsäure (1k280) 134g
- Milchsäure (1a270) 95g
- Aromastoffe
- Zimtaldehyd 20g

## Mindestens haltbar bis

24 Monaten nach dem Datum der Herstellung

## Lagerung

Keep (5 ± 25°C), trocken und Schützen vor direkter Sonnenstrahlung schützen.

## Enthält:

Milchsaure Ameisensäure  
Zimtaldehyd

Deutschland:  
Schippers GmbH  
Kölner Straße 62  
47647 Kerken (D)  
Tel.: 078283-92360

## FR: Mode d'emploi

1-2 ltr per 1000 L eau potable. **IMPORTANT:** Pour une bonne activité, après l'administration de Goldfeed Health, le pH de l'eau potable doit se situer entre 3,5 et égal à 4.

L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre-indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'eux sont utilisés à une teneur maximale autorisée ou à une teneur au dessus de celle-ci.

La ration quotidienne doit comporter au maximum 2,7% de ce supplément alimentaire vétérinaire.

## Composition

Mono-, di- et triglycérides d'acides gras (acide butyrique)  
Mono Propylène glycol  
Glycerol  
Malt

## Composition analytique

Protéine brute	0%
Cellulose brute	0%
Matières grasses brutes	0%
Cendres brutes	0%
Lysine	0%
Méthionine	0%
Sodium	6,1%
Humidité	19,9%

## Additifs par kg:

- Conservateurs
- Acide formique (1k236) 359,56g
- Propionate d'ammonium (1a295) 224g
- Formiate de sodium (1k237) 181,29g
- Acide propionique (1k280) 134g
- Acide lactique (1a270) 95g
- Substances aromatisantes
- Aldehyde cinnamique 20g

## À utiliser de préférence avant

24 Mois après la date de fabrication

## Stockage

Frais (5 ± 25°C), sec et à l'abri des rayons directs du soleil.

## Contient:

Acide lactique Acide formique  
Cinnamaldehyde

België:  
Schippers BV  
Grens 114  
2370 Arendonk (BE)  
Tel.: 014-672356

## United Kingdom:

Schippers UK Ltd.  
143-149 Fenchurch Street  
London - EC3M 6BN  
Tel.: 173-39592049

## France:

Schippers France Sarl  
ZA de la Retaudais - CS 10009  
35137 BEDEE (FR)  
Tel.: 02 99 61 40 40

## Danmark:

Schippers Danmark APs  
Agro Food Park 13  
2450 Assens N  
458984187

## ES: Instrucciones de uso

1-2 ltr por 1000 litros de agua potable. **ATENCIÓN:** Es importante controlar el pH del agua potable y adaptar la dosis para obtener un pH entre 3,5 y 4 después de agregar Goldfeed Health.

El uso simultáneo de diferentes ácidos orgánicos o de sus sales está contraindicado cuando se utilice el contenido máximo permitido, o un contenido cercano al máximo permitido, de uno o varios de ellos.

La ración diaria puede estar compuesta como máximo por un 2,7% de este pienso complementario.

## Composición

Monooléicos, diglicéridos y triglicéridos de ácidos grasos (de ácido butírico)  
Mono propilenglicol  
Glicerol cuando  
Malta

## Componentes analíticos

Proteína bruta	0%
Fibra bruta	0%
Grasa bruta	0%
Ceniza bruta	0%
Lisina	0%
Metionina	0%
Sodio	6,1%
Humedad	19,9%

## Additivos por kg:

- Conservantes
- Acido formico (1k236) 359,56g
- Propionato de amonio (1a295) 224g
- Formiato de sodio (1k237) 181,29g
- Acido propionico (1k280) 134g
- Acido lactico (1a270) 95g
- Aromatizantes
- Cinnamaldehid 20g

## Utilizar preferentemente

antes de 24 Meses después de la fecha de fabricación

## Almacenamiento

Fresco (5 ± 25°C) seco y fuera de la luz directa del sol.

## Contiene:

Acido lactico Acido fórmico  
Cinnamaldehyde

France:  
Schippers France Sarl  
ZA de la Retaudais - CS 10009  
35137 BEDEE (FR)  
Tel.: 02 99 61 40 40

## Danmark:

Schippers Danmark APs  
Agro Food Park 13  
2450 Assens N  
458984187

## IT: Istruzioni per l'uso

1-2 litri per 1000 litri di acqua potabile. **ATTENZIONE:** È importante raggiungere il valore di pH tra 3,5 e 4 dopo l'aggiunta di Goldfeed Health.

L'uso simultaneo di diversi acidi organici o loro sali è contraindicato se uno o più di essi sono utilizzati a una quantità corrispondente o vicina al tenore massimo autorizzato.

La razione giornaliera può contenere in massimo il 2,7% di integratore alimentare.

## Composizione

Mono di- e trigliceridi di acidi grassi (di acido butirrico)  
Mono glicole propilénico  
Glicerolo  
Malto

## Componenti analitici

Proteina grezza	0%
Raffredd	0%
Grassi grezzi	0%
Ceneri grezze	0%
Lisina	0%
Metionina	0%
Sodio	6,1%
Umidità	19,9%

## Additivi per kg:

- Conservanti
- Acido formico (1k236) 359,56g
- Propionato di ammonio (1a295) 224g
- Formiato di sodio (1k237) 181,29g
- Acido propionico (1k280) 134g
- Acido lattico (1a270) 95g
- Aromatizzanti
- Aldeide cinnamica 20g

## Da consumarsi preferibilmente

entro 24 Mesi dopo la data di fabbricazione

## Conservazione

Fresco (5 ± 25°C), asciutto e proteggere dai raggi diretti del sole.

## Contiene:

Acido lattico Acido formico  
Cinnamaldehyde

France:  
Schippers France Sarl  
ZA de la Retaudais - CS 10009  
35137 BEDEE (FR)  
Tel.: 02 99 61 40 40

## Danmark:

Schippers Danmark APs  
Agro Food Park 13  
2450 Assens N  
458984187

## DA: Brugsanvisning

1-2 liter pr. 1000 liter. **ADVARSEL:** Det er vigtigt at opnå en pH-værdi på mellem 3,5 og 4 efter tilsetning af Goldfeed Health.

Samtidig anvendelse af forskellige organiske syrer eller deres salte er kontraindiceret, hvis en eller flere af dem anvendes ved eller tæt på det maksimalt tilladte indhold.

Den daglige ration må maksimalt indeholde 2,7% af dette føderuldstik.

## Sammensætning

Mono-, di- og triglycerider af fedtsyrer (af smørsyre)  
Monopropylen glycol  
Glycerol  
Malt

## Analytiske Bestanddele

Råprotein	0%
Råfædt	0%
Råskise	0%
Lysin	0%
Methionin	0%
Natrium	6,1%
Humiditet	19,9%

## Tilsetningsstoffer pr kg:

- Konserveringsmidler
- Myresyre (1k236) 359,56g
- Ammoniumpropionat (1a295) 224g
- Natriumformiat (1k237) 181,29g
- Propionsyre (1k280) 134g
- Mælkesyre (1a270) 95g
- Aromastoffer
- Cinnamaldehyd 20g

## Skal helst anvendes inden

24 måneder efter den fremstillingsdatoen

## Opbevaring

Kølig (5 ± 25°C), tør og ikke i direkte sollys.

## Indhold:

Mælkesyre myresyre Cinnamaldehyd

GMP028601 BE104465

Made in Belgium

UFI: P4J5-DOA3-800A-YATU 26 LV 04

Scan app!  
Download this product



The Schippers Group