

2909675

MS Goldfeed Welfare SW

200 kg

Aanvullend diervoeder voor varkens en pluimvee**Gebruiksaanwijzing**

1-2 ltr per 1000 liter drinkwater BELANGRIJK: Voor een goede werking dient de pH van het drinkwater tussen 3 en 4 te liggen na toediening van Goldfeed Welfare SW
Mag in de biologische productie worden gebruikt overeenkomstig de Verordeningen (EG) nr. 834/2007 en (EG) n. 889/2008

Samenstelling

Natriumchloride
Kaliumchloride

Analytische bestanddelen

Ruw eiwit	0%
Ruwe celstof	0%
Ruwvet	0%
Ruwe as	7,1%
Lysine	0%
Methionine	0%
Natrium	2,9%
Vocht	27,4%

Toevoegingsmiddelen per kg:

- Conservemiddelen
Mierenzuur (E 236)
Natriumformaat (E 237)
Propionszuur (E 280)
Sorbinezuur (E 200)
Melkzuur (E 270)

Ten minste houdbaar tot

24 maanden na productie datum

Opslag

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

Complementary feed for pigs and poultry**Directions for use**

1-2 ltrs per 1000 litres of drinking water. WARNING: it is important to reach a pH value between 3 and 4 after adding Goldfeed Welfare SW.
May be used in organic production in accordance with Regulations (EC) No 834/2007 and (EC) No 889/2008

Composition

Sodium chloride
Potassium chloride

Analytical constituents

Crude protein	0%
Crude fibre	0%
Crude oils and fats	0%
Crude ash	7,1%
Lysine	0%
Methionine	0%
Sodium	2,9%
Moisture	27,4%

Additives per kg:

- Preservatives
Formic acid (E 236)
Sodium formate (E 237)
Propionic acid (E 280)
Sorbic acid (E 200)
Lactic acid (E 270)

best before

24 months after the date of manufacture

Storage

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

Ergänzungsfuttermittel für Schweine und Geflügel**Gebruiksaanwijzing**

1-2 ltr per 1000 Liter Trinkwasser WICHTIG: Der pH Wert des Trinkwassers soll zwischen 3 und 4 sein nach Zusatz von Goldfeed Welfare SW.
Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden

Zusammensetzung

Natriumchlorid
Kaliumchlorid

Analytischen Bestandteile

Rohprotein	0%
Rohfaser	0%
Rohölle und -fette	0%
Rohasche	7,1%
Lysin	0%
Methionin	0%
Natrium	2,9%
Feuchte	27,4%

Zusatzstoffe pro kg:

- Konservierungsmittel
Ameisensäure (E 236)
Natriumformiat (E 237)
Propionsäure (E 280)
Sorbinsäure (E 200)
Milchsäure (E 270)

Mindestens halbar bis

24 Monaten nach dem Datum der Herstellung

Lagerung

Kühl (5 - 25°C), trocken und Schützen vor direkte Sonneneinstrahlung.

Aliment complémentaire pour porcs et pollaires**Mode d'emploi**

1-2 L par 1000 L d'eau potable. IMPORTANT: pour une bonne activité, après l'administration de Goldfeed Welfare SW, le pH de l'eau potable doit se situer entre 3 et égal à 4.
Peut être utilisé en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) no 834/2007 et (CE) no 889/2008

Composition

Chlorure de sodium
Chlorure de potassium

Composition analytique

Protéine brute	0%
Cellulose brute	0%
Matières grasses brutes	0%
Cendres brutes	7,1%
Lysine	0%
Méthionine	0%
Sodium	2,9%
Humidité	27,4%

Additifs par kg:

- Conservateurs
Acide formique (E 236)
Formiate de sodium (E 237)
Acide propionique (E 280)
Acide sorbique (E 200)
Acide lactique (E 270)

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.

Pienso complementario para cerdos y aves de corral**Instrucciones de uso**

1-2 ltr por 1000 litros de agua potable. AENCIÓN: controlar el pH del agua potable y adaptar la dosis para obtener un pH entre 3 y 4 después de agregar Goldfeed Welfare SW.
Puede utilizarse en la producción ecológica de conformidad con el Reglamento (CE) no 834/2007 y el Reglamento (CE) no 889/2008

Composición

Cloruro de sodio
Cloruro de potasio

Componentes analíticos

Proteína bruta	0%
Fibra bruta	0%
Aceites y grasas brutos	0%
Ceniza bruta	7,1%
Lisina	0%
Mefionina	0%
Sodio	2,9%
Humedad	27,4%

Aditivos por kg:

- Conservantes
Ácido fórmico (E 236)
Formiato de sodio (E 237)
Ácido propiónico (E 280)
Ácido sórbico (E 200)
Ácido láctico (E 270)

utilizar preferentemente antes del

24 Meses después de la fecha de fabricación

Almacenamiento

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

Mangime complementare per suini e pollame**Istruzioni per l'uso**

1-2 litri per 1000 litri di acqua potabile. ATTENZIONE: È importante raggiungere il valore di pH tra 3 e 4 dopo l'aggiunta di Goldfeed Welfare SW.
può essere utilizzato in agricoltura biologica, conformemente ai regolamenti (CE) n. 834/2007 e (CE) n. 889/2008

Composizione

Cloruro di sodio
Cloruro di potassio

Componenti analitici

Proteina grezza	0%
Cellulosa grezza	0%
Oli e grassi grezzi	0%
Ceneri grezze	7,1%
Lisina	0%
Mefionina	0%
Sodio	2,9%
Umidità	27,4%

Additivi per kg:

- Conservanti
Acido formico (E 236)
Formiato di sodio (E 237)
Acido propionico (E 280)
Acido sorbico (E 200)
Acido lattico (E 270)

da consumarsi preferibilmente entro

24 Mesi dopo la data di fabbricazione

Conservazione

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

Tilskudsfoder til svin og fjerkræ**Brugsanvisning**

1-2 liter pr. 1000 liter. ADVARSEL: Det er vigtigt at opnå en pH-værdi på mellem 3 og 4 efter tilførelsen af Goldfeed Welfare SW.
Kan anvendes i økologisk produktion i overensstemmelse med forordning (EF) nr. 834/2007 og (EF) nr. 889/2008

Sammensætning

Natriumklorid
Kaliumklorid

Analytiske bestanddele

Råprotein	0%
Træstof	0%
Råfedt	0%
Råaske	7,1%
Lysin	0%
Methionin	0%
Natrium	2,9%
humiditet	27,4%

Tilføelsstoffer pr kg:

- Konservningsmidler
Myresyre (E 236)
Natriumformiat (E 237)
Propionsyre (E 280)
Sorbinsyre (E 200)
Mælkesyre (E 270)

Skal helst anvendes inden

24 måneder efter fremsliddingsdatoen

Opbevaring

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

NL Gevarenaanduidingen H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden. H302 Schadelijk bij inslikken. H332 Schadelijk bij inademing. H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. EUH 071 Bijfend voor de luchtwegen. **Voorzorgsmaatregelen** P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuinevel niet inademen. P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P303 + P361 + P533 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdoen. P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P301 + P330 + P331 NA INSLIJKEN: de mond spoelen -- GEEN braken opwekken. P310 Onmiddellijk een ANTIPOISONCENTRUM/arts/... raadplegen. **Bevat:** Mierenzuur 40-50%; Melkzuur; Propionszuur 10-20%. **EN Hazard statements** H314 Causes severe skin burns and eye damage. H302 Harmful if swallowed. H332 Harmful if inhaled. H335 May cause respiratory irritation. EUH 071 Corrosive to the respiratory tract. **Precautionary Statements** P260 Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P303 + P361 + P533 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/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. P301 + P330 + P331 IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. P310 Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. Contains: Formic acid 40-50%; Lactic acid 10-20%. **DE Gefahrenhinweise** H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H332 Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H335 Kann die Atemwege reizen. EUH 071 Wirkt ätzend auf die Atemwege. **Sicherheitshinweise** P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P303 + P361 + P533 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P301 + P330 + P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSENTRUM oder Arzt anrufen. Enthält: Ameisensäure 40-50%; Milchsäure; Propionsäure 10-20%. **FR Mentions de danger** H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H302 Nocif en cas d'ingestion. H332 Nocif par inhalation. H335 Peut irriter les voies respiratoires. EUH 071 Corrosif pour les voies respiratoires. **Conseils de prudence** P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P303 + P361 + P533 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: 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. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient: Acide formique 40-50%; Acide lactique, Acide propionique 10-20%. **E5 Indicações de perigo** H314 Provoca queimaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H302 Nocivo en caso de ingestión H332 Nocivo en caso de inhalación. H335 Puede irritar las vías respiratorias. EUH 071 Corrosivo para las vías respiratorias. **Consejos de prudencia** P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P303 + P361 + P533 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P301 + P330 + P331 EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Contiene: Acido formico 40-50%; Acido lactico, Acido propionico 10-20%. **IT Indicazioni di pericolo** H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H302 Nocivo se ingerito. H332 Nocivo se inalato. H335 Può irritare le vie respiratorie. EUH 071 Corrosivo per le vie respiratorie. **Consigli di Prudenza** P260 Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P303 + P361 + P533 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/la zona dotta. 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. P301 + P330 + P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Contiene: Acido formico 40-50%; Acido propanoico, 2-idrossi-, Acido propionico 10-20%. **DA Faresætninger** H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjensskade. H302 Farlig ved indtagelse. H332 Farlig ved indånding. H335 Kan forårsage irritation af luftvejene. EUH 071 Åtsende for luftvejene. **Sikkerhedsætninger** P260 Indånd ikke pulver/ røg/gas/låge/damp/spray. P280 Bær beskytteshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtbeskyttelse. P303 + P361 + P533 VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/fjernes. Sky/brus huden med vand. P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØJENNE: Sky/ forsvig med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P301 + P330 + P331 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Sky i munden. Fremkald IKKE opkastning. P310 Ring omgørende til en GIFTINFORMATION eller en læge. Indeholder: Myresyre 40-50%, Mælkesyre, Propionsyre 10-20%



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



Date of production/ Productiedatum/ Datum der
Herstellung/ fecha de fabricación/data di produzione/
Produktionsdato

α NL 93388

GMP028601



26-08-2019/F

2909675



Pericolo • Gevaar • Gefahr
Danger • Fare • Peligro

UN 3265

MS Schippers

Schippers BVBA
Grens 114
2370 Arendonk (B)
014-672356

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

Schippers Bladel BV
Rond Deel 12
5531 AH Bladel (NL)
0497-339771

Schippers Agrícola S.L.
Ctra. Montmeló, 76 - Pol. Ind. Can
Català 08403 Granollers (Barcelona)
935 689 128

Schippers GmbH
Kölner Straße 62
47647 Kerken (D)
02833-92360

Schippers Italia Srl.
Via Borgo Sale 81
24020 Ranica (BG)

Schippers Export BV
Rond Deel 12
5531 AH Bladel (NL)
+31(0)497-339774