

# Agrocid Tonic

NL: AANVULLEND DIERVOEDER voor pluimvee.

Agrocid Tonic is een vloeibaar mineralen en sporenelementen supplement.

Gebruiksaanwijzing: Doe er 0,5 - 1 L Agrocid Tonic in 1000 L drinkwater. Draag bij gebruik geschikte kledij, handschoenen en veiligheidsbril. Indien aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.

SAMENSTELLING: Calciumchloride, dihydraat (17,6 g/L Ca) - Magnesiumchloride, hexahydrat (12 g/L Mg) Natriumchloride (8 g/L), glucose

ANALYTISCHE BESTANDDELEN: 61,3% vocht, 22,4% ruwe as, 8% fosfor, 0,6% natrium, 0% ruw eiwit, 0% ruw vet, 0% ruwe celstof, 0% lysine, 0% methionine.

TOEVOEGINGSMIDDELEN:

- conserveremiddelen: ortho-Fosforzuur (1a338): 103 g/L
- sporenelementen: Mangaan(II)chloride tetrahydraat, 3b501-mangan: 5 g/L, IJzer(III)chloride hexahydrat, 3b102-ijzer: 4 g/L, zinkchloridehydroxide-monohydrat 3b609 – zink: 4 g/L, Dikoperchloridtrihydroxide, 3b409-koper: 2 g/L.

Soortelijk gewicht: 1,275 kg/l

Ten minste houdbaar tot: (zie expiry datum onder). Inhoud: zie onder. Lotnummer: zie onder.

Identificatienummer: BE6328

DE: ERGANGSFUTTERMITTEL für Geflügel.

Agrocid Tonic ist ein flüssiges Mineralstoff- und Spurenelementkonzentrat.

Fütterungshinweis: Es ist streng darauf zu achten, dass der futtermittelrechtliche Höchstgehalt von Eisen, Kupfer, Mangan und Zink (mg/kg) in der Gesamtration nicht überschritten wird: Eisen: 750 mg; Mangan: 150 mg; Zink: 150 mg; Kupfer: 25 mg.

ZUSAMMENSETZUNG: Calciumchlorid, dihydrat (17,6 g/L Ca) - Magnesiumchlorid, hexahydrat (12 g/L Mg) - Natriumchlorid (8 g/L), Glukose.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE: 61,3% Feuchtigkeit, 22,4% Rohasche, 8% Phosphor, 0,6% Natrium, 0% Rohprotein, 0% Rohöle und -fette, 0% Rohfaser, 0% Lysin, 0% Methionin.

ZUSATZSTOFFE: - technologische Zusatzstoffe: ortho-Phosphorsäure (1a338): 103 g/L

- Verbindungen von Spurenelementen: 5 g/L Mangan als Mangaan(II)chlorid, tetrahydrazat (3b501), 4 g/L Eisen als Eisen(III)chlorid, hexahydrat (3b102), 4 g/L als inkchloridhydroxidmonohydrat 3b609 – Zink, 2 g/L Kupfer als Dikupferchloridtrihydroxid (3b409)

Spezifisches Gewicht: 1,275 kg/l

Dosierung: 0,5 bis 1 L pro 1000 L Trinkwasser.

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch falsche Anwendung des Produktes verursacht worden sind. Mindestens haltbar bis 36 Monate nach Herstellungsdatum (siehe unten). Inhalt: siehe unten. Lotnummer: siehe unten.

Zulassungsnummer: BE6328

FR: ALIMENT COMPLEMENTAIRE pour volailles.

Agrocid Tonic est un liquide supplémenté en minéraux et oligo-éléments

Mode d'emploi:

Incorporer 0,5 - 1 L Agrocid Tonic dans 1000 L d'eau de boisson. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec beaucoup d'eau.

COMPOSITION : - Chlorure de calcium, dihydraté (17,6 g/L Ca) - Chlorure de magnésium, hexahydraté (12 g/L Mg) - Chlorure de sodium (8 g/L), glucose

CONSTITUANTS ANALYTIQUES : 61,3% humidité, 22,4% cendres brutes, 8% phosphore, 0,6% sodium, 0% protéine brute, 0% matières grasses brutes, 0% cellulose brute, 0% lysine, 0% méthionine.

ADDITIFS:

- produits conservateurs : Acide ortho-phosphorique (1a338): 103 g/L
- oligo-éléments : Chlorure(II)manganèse, tétrahydraté, 3b501-manganèse : 5 g/L, Chlorure(III)ferrique, hexahydraté, 3b102-ferrique : 4 g/L, chlorure de zinc hydroxyde monohydraté 3b609 - zinc : 4 g/L, Trihydroxychlorure de dicuivre 3b409-cuivrique : 2 g/L).

Densité : 1,275 kg/l

A utiliser de préférence avant(voir date d'expiration ci-dessous). Contenu : voir ci-dessous. Numéro de lot : voir ci-dessous.

Numéro d'autorisation : BE6328

CID LINES FRANCE SARL - Parc de la Cimaise 28, rue du Carrousel F-59650 Villeneuve d'Ascq

EN: COMPLEMENTARY FEED for poultry.

Agrocid Tonic is a liquid mineral and trace element supplement.

Direction of use:

Incorporate Agrocid Tonic at 0,5 - 1 L per 1000 L drinking water. Wear suitable protective clothing, gloves and eye protection. After contact with skin, wash immediately with plenty of water.

COMPOSITION: Calcium chloride, dihydrate (17,6 g/L Ca) - Magnesium chloride, hexahydrate (12 g/L Mg) - Sodium chloride (8 g/L), glucose

ANALYTICAL CONSTITUENTS: 61,3% moisture, 22,4% crude ash, 8% phosphorus, 0,6% sodium, 0% crude protein, 0% crude oils and fats, 0% crude fibre, 0% lysine, 0% methionine.

ADDITIVES :

- preservatives: ortho-Phosphoric acid: (1a338): 103 g/L
- trace elements: Mangaan(II)chloride, tetrahydrazat, 3b501-Manganous: 5 g/L, Ferric(III)chloride, hexahydrat, 3b102-Ferric: 4 g/L, zinc chloridehydroxide-monohydrat 3b609 – zinc: 4 g/L, Dicopper chloride trihydroxide, 3b409-Copper: 2 g/L,

Specific gravity: 1,275kg/l

Best before (see expiry date below). Content: see below. Lot number: see below.

Homologation number : BE6328

Made in Belgium

UN 3264 CORROSIVE LIQUID, ACIDIC,  
INORGANIC, N.O.S. (phosphoric acid) , 8, III

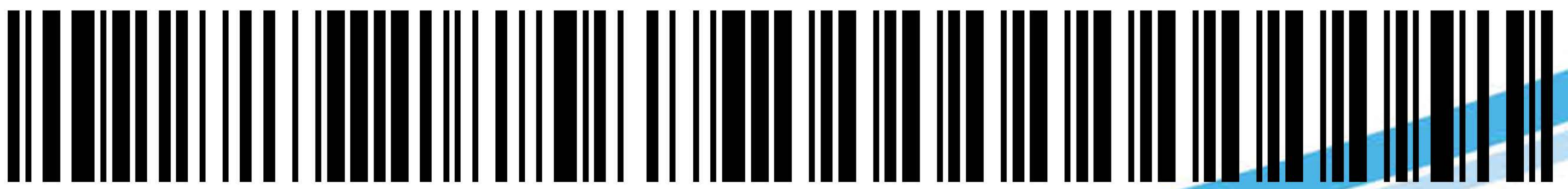
5 L



QS nummer:  
4048473969321

Lot: XXXXXPXXXXSEE CAN

Exp: SEE CAN



(01) 0 5414829 04826 9 (10) XXXXXXXXXX

CID LINES®

249.4321av13