

Agrocid Tonic

ES : ALIMENTO COMPLEMENTARIO para avicultura.

Agrocid Tonic es un suplemento de minerales y oligoelementos en forma líquida.

Tener en cuenta y asegurarse de que la cantidad máxima de cobre y cinc (mg / kg) no se supere en la ración total, teniendo como base 1 kg de mezcla de alimentos (12% de humedad): Cobre: 25mg. Zinc: 150mg

Modo de uso:

Incorporar Agrocid Tonic a 0,5 - 1 L por cada 1000 L de agua potable. Use ropa protectora adecuada, guantes y protección para los ojos. Después del contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

COMPOSICIÓN: Cloruro de calcio, dihidrato (17,6 g / L Ca) - Cloruro de magnesio, hexahidrato (12 g / L Mg) - Cloruro de sodio (8 g / L), glucosa
CONSTITUYENTES ANALÍTICOS: 61,3% de humedad, 22,4% de ceniza bruta, 8% de fósforo, 0,6% de sodio, 0% de proteína bruta, 0% de aceites y grasas crudos, 0% de fibra cruda, 0% de lisina, 0% de metionina.

ADITIVOS:

- conservantes: ácido orto-fosfórico: (1a338): 103 g / L

- oligoelementos: cloruro de manganeso (II), tetrahydrate, 3b501-manganeso: 5 g / L,

Cloruro férrico (III), hexahidrato, 3b102-férrico: 4 g / l, cloruro de zincohidróxido-monohidrato 3b609-zinc: 4 g / l, trihidróxido de cloruro de dicobre, 3b409-cobre: 2 g / l,

Gravedad específica: 1,275kg / l

Consumir antes de (ver fecha de caducidad abajo). Contenido: ver abajo. Número de lote: ver abajo.

Número de identificación: BE6328

Fabricado en Bélgica

Peligro Indicaciones de peligro (CLP) : H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Consejos de prudencia (CLP) : P280 - Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección. P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P303 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo) Quítese inmediatamente las prendas contaminadas. Lavar con agua y jabón abundantes. P305 - 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico Se necesita un tratamiento específico. P301+P330+P331+P310+P321 - EN CASO DE INGESTIÓN Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico Se necesita un tratamiento específico.

PT: ALIMENTO COMPLEMENTAR para avicultura .

Agrocid Tonic é um suplemento de minerais e oligoelementos em forma líquida.

Ter em atenção e assegurar-se de que a quantidade máxima de cobre e zinco (mg/kg) não é excedida na ração total, tendo como base 1kg de mistura alimentar (12% humidade): Cobre: 25mg. Zinco: 150mg

Instruções de uso:

Incorporar Agrocid Tonic em 0,5 - 1 L por cada 1000 L de água potável. Use roupas de proteção adequadas, luvas e proteção para os olhos. Após contacto com a pele, lavar imediatamente e abundantemente com água.

COMPOSIÇÃO: Cloreto de cálcio, di-hidratado (17,6 g / L Ca) - Cloreto de magnésio, hexahidrato (12 g / L Mg) - Cloreto de sódio (8 g / L), glicose

CONSTITUINTES ANALÍTICOS: 61,3% de humidade, 22,4% de cinza bruta, 8% de fósforo, 0,6% de sódio, 0% de proteína bruta, 0% de óleos crus e gorduras, 0% de fibra bruta, 0% de lisina, 0% de metionina .

ADITIVOS:

- conservantes: ácido orto-fosfórico: (1a338): 103 g / l

- oligoelementos: cloreto de manganês (II), tetra-hidratado, 3b501-manganês: 5 g / L,

Cloreto férrico (III), hexa-hidratado, 3b102-Férrico: 4 g / L, hidróxido de cloreto de zinco-mono-hidratado 3b609 - zinco: 4 g / L, cloreto de trihidróxido de dicobre, 3b409-Cobre: 2 g / L,

Gravidade específica: 1,275 kg / l

Consumir antes de (ver data de validade abaixo). Conteúdo: ver abaixo.

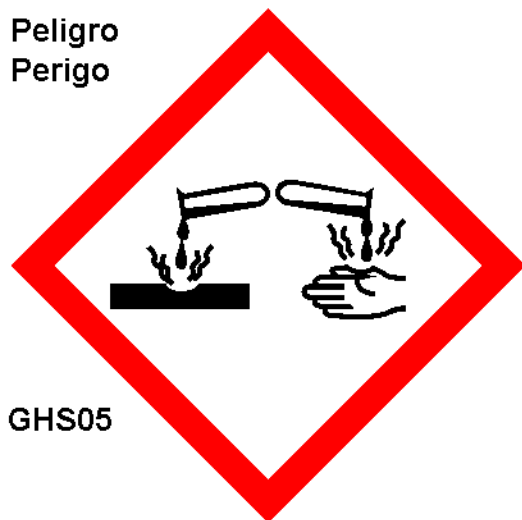
Número de lote: ver abaixo.

Número de identificação: BE6328

Fabricado na Bélgica

Perigo Advertências de perigo (CLP) : H314 - Provoca quemaduras na pele e lesões oculares graves. H412 - Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Recomendações de prudência (CLP) : P280 - Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P273 - Evitar a libertação para o ambiente. P260 - Não respirar as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis. P303 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo) Despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Lavar com sabonete e água abundantes. P305 - SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico Tratamento específico. P301+P330+P331+P310+P321 - EM CASO DE INGESTÃO Enxaguar a boca. NÃO provocar o vómito. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico Tratamento específico.

Peligro
Perigo



GHS05

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



20 L

Lot: XXXXXXXXXXXX

Prod: SEE CAN

Exp: SEE CAN



(01) 0 5414829 07910 2 (10) XXXXXXXXXXXX

CID LINES®