

# ZELMO RED BIO 100%

Supplerende økologisk mælkeerstatning til pattegrise



## TILBEREDNING:

Den nødvendige mængde pulver røres op med én del varmt vand (70 °C) med piskeris, indtil der opnås en jævn vælling. Derefter tilsættes under grundig omrøring 6 dele vand til en drikketemperatur på 38 °C. **Dosering:** Uge 1: 5x daglig ca. 100 mL per pattegris, uge 2: 4x daglig ca. 100 mL per pattegris. Uge 3-5: gradvis overgang til granulat. Til smågrise op til 12 uger (med henvisning til vit A). Vand med tilsat cholinchlorid bør undgås. **Analytiske bestanddele:** Råprotein 22,6 %, råfett 19,4 %, råfiber 0 %, råaske 7,1 %, lycin 17,5 g/kg, methionine 5,7 g/kg, calcium 11,3 g/kg, magnesium 1,2 g/kg, natrium 4,6 g/kg, fosfor 8,8 g/kg. **Ernæringsmæssige tilsætningsstoffer per kg:** Vitamin A retinol (3a672a) 25 000 IE, vitamin D3 (3a671) 2 000 IE, vitamin E (dl- -tocopherolacetat) (3a700) 150 mg, E1 jern(II)sulfatmonohydrat (3b103) 100 mg, calciumiodid anhydrat (3b202) 2 mg, kobber(II)sulfatpentahydrat (3b405) 160 mg, mangan(II)sulfat monohydrat (3b503) 40 mg, zinksulfat monohydrat (3b605) 100 mg, natriumselenit (3b801) 0,2 mg. **Tekniske tilsætningsstoffer per kilo:** Sorbinsyre (E200) 1,5 g, kolloid silica (E551b) 7,8 g. **Sammensætning:** Økologisk sødmælkspulver, økologiske vallepulver.

## Mjölkersättning för ekologiskt uppfödda griskultingar

### BRUKSANVISNING:

Blanda 1 del pulver och 1 del hett vatten (cirka +70 °C), och rör om tills det blivit en jämn gröt. Tillsätt sedan 6 delar kallvatten under konstant omrörning, tills mjölkersättningen har nått en temperatur på +38 °C. **Dosering:** Första veckan: 5 ggr per dag, ca 100 ml per kulting, andra veckan: 4 ggr per dag, ca 100 ml per kulting. Från tredje till femte veckan bör fodret stegvis övergå till granulat. Endast tillåtet för smågrisar upp till 12 veckor (med hänvisning till vit A). Samtidig användning med vatten att dricka i vilket kolinklorid har tillsatts bör undvikas. **Näringsinnehåll:** Råprotein 22,6 %, råfett 19,4 %, råfiber 0 %, råaska 7,1 %, lycin 17,5 g/kg, methionine 5,7 g/kg, kalcium 11,3 g/kg, magnesium 1,2 g/kg, natrium 4,6 g/kg, fosfor 8,8 g/kg. **Livsmedelstillsatser per kg:** Vitamin A retinol (3a672a) 25 000 IE, vitamin D3 (3a671) 2 000 IE, vitamin E (dl- -tocopherolacetat) (3a700) 150 mg, E1 järn(II)sulfatmonohydrat (3b103) 100 mg, kaliumiodid anhydrat (3b202) 2 mg, koppar(II)sulfatpentahydrat (3b405) 160 mg, mangan(II)sulfat monohydrat (3b503) 40 mg, zinksulfat monohydrat (3b605) 100 mg, natriumselenit (3b801) 0,2 mg. **Tekniska tillsatser:** Sorbinsyr (E200) 1,5 g, kolloid silika (E551b) 7,8 g. **Sammansättning:** Ekologiskt helmjölkspulver, ekologiskt vasslepulver.

## Økologisk melkeerstatning for grisunger

### TILBEREDNING:

Én del pulver og én del vann (70 °C) (1:1). Rør med håndmixer til puddingkonsistens. Tilsett deretter 6 deler vann under omrøring til drikketemperaturen er 38 °C. **Dosering:** Uke 1: 5 ganger daglig, ca. 100 cc per grisunge. Uke 2: 4 ganger daglig, ca. 100 cc per grisunge. Gå gradvis over til granulat i uke 3-5. Kun tillatt for smågriser inntil 12 uker (med henvisning til vit A). Samtidig bruk med vann til å drikke der kolinklorid er tilsatt bør unngås. **Analytiske bestanddeler:** Råprotein 22,6 %, råfett 19,4 %, råfiber 0 %, råaska 7,1 %, lycin 17,5 g/kg, methionine 5,7 g/kg, kalsium 11,3 g/kg, magnesium 1,2 g/kg, natrium 4,6 g/kg, fosfor 8,8 g/kg. **Ernæringsfysiologiske tilsetningsstoffer per kilo:** Vitamin A retinol (3a672a) 25 000 IE, vitamin D3 (3a671) 2 000 IE, vitamin E (dl- -tocopherolacetat) (3a700) 150 mg, jern(II)sulfatmonohydrat (3b103) 100 mg, kaliumiodid anhydrat (3b202) 2 mg, kobber(II)sulfatpentahydrat (3b405) 160 mg, mangan(II)sulfat monohydrat (3b503) 40 mg, zinksulfat monohydrat (3b605) 100 mg, natriumselenitt (3b801) 0,2 mg. **Teknologiske tilsetningsstoffer per kilo:** Sorbinsyre (E200) 1,5 g, kolloid silika (E551b) 7,8 g. **Sammensetning:** Økologisk helmelkpulver, økologisk mysepulver.

## Täydentävä, ekologinen juomarehu sioille

### KÄYTTÖOHJE:

Sekoita 1 osa jauhetta ja 1 osa vettä (n.70 °C) vispiläällä sileäksi puuroksi. Lisää sen jälkeen 6 osaa vettä hyvin sekoittaen, kunnes juoman lämpötila on 38 °C. **Annostus:** 1. viikko: 5 x päivässä n. 100 cc per sika, 2. viikko: 4 x päivässä n. 100 cc per sika. 3. viikosta 5. viikkoon asti siirrytään raakeisiin. Sallittu vain alle 12 viikon ikäisille porsaille (viitaten A-vitamiiniin) Samanaikaista käyttöä jumaveden kanssa, johon lisätty koliinikloridia, tulee välttää. **Analyttiset ainesosat:** Raakavalkuainen 22,6 %, raakarasva 19,4 %, raakakuitu 0 % raakatuuhka 7,1 %, lysiini 17,5 g/kg, metioniini 5,7 g/kg, kalsium 11,3 g/kg, magnesium 1,2 g/kg, natrium 4,6 g/kg, fosfori 8,8 g/kg. **Ravitsemukselliset lisääaineet per kg:** A-vitamiini (retinoli) (3a672a) 25 000 IU, D3-vitamiini D3 (kolekalsiferoli) (3a671) 2 000 IU, E-vitamiini (dl-alfa-tokeroliasetaatti) (3a700) 150 mg, rauta(II)sulfaatti monohydraatti (3b103) 100 mg, kalsiumjodidi anhydraatti (3b202) 2mg, kupari(II)sulfaatti pentahydraatti (3b405) 160 mg, mangaani(II)sulfaatti monohydraatti (3b503) 40 mg, zinkkisulfaatti monohydraatti (3b605) 100 mg, natriumseleniitti (3b801) 0,2 mg. **Teknologiset lisääaineet:** Sorbiinihappo (E200) 1,5 g, kolloidinen piidioksiidi (E551b) 7,8 g. **Koostumus:** Ekologinen täysmaitojauhe, ekologinen herajauhe.

### “Markkinointilaatikoiden saattaja:

Hankkija Oy - PL 390, 05801 Hyvinkää

Puh. 010 768 3260”

[www.hankkija.fi](http://www.hankkija.fi)

FREMSTILLINGSATO\*, MINDSTE HOLDBARHEDSATO\*\*, BATCHNUMMER\*\*\*, NETTOVÆGT\*\*\*

Tillverkningsdatum:\*, Bäst före-datum\*\*, Batchnr:\*\*\*, Netto:\*\*\*\*

Produksjonsdato: Best før: \*\*, Partinummer:\*\*\*, Nettoinnhold:\*\*\*\*

Valmistuspäivä: viimeinen käyttöpäivä\*\*, sarjanumeron\*\*\*, nettopaino\*\*\*\*

5 712857 016909

07Z3021

VILOFARM A/S

Søagervej 9 . Onsild  
DK-9500 Hobro  
[ordre@vilofarm.dk](mailto:ordre@vilofarm.dk)



aNL08415  
SKAL: 017136  
NL-BIO-01

**vilofarm**  
Tel. +45 88 87 53 00