

# Beef Mash

## Eigenschappen

- 1030 VEVI, 954 VEM, 100 DVE (g) , 80 OEB (g)
- Energierijke muesli
- Excellente vleeskwiteit
- Hoge groei

## Voeradvies

Een goede afmesting is gelukt als de dieren voldoende rijp zijn, mals vlees geven, met een constante geur en een hoog slachtrendement. Dit kan bereikt worden door ongeveer 8 kg Beef Mash 16 te verstrekken per dag naast een zeer beperkte hoeveelheid ruwvoer. Beef Mash 16 is een energierijke, smakelijke muesli die niet pensverstrend werkt.



<b>Artikelnummer</b>	50200
<b>Gewicht</b>	20kg
<b>Volle pallet</b>	50 x 20kg
<b>Houdbaarheid na productie:</b>	12 maanden
<b>Verschijningsvorm:</b>	Muesli
<b>Type voer:</b>	

Aanvullend diervoer voor rundvee.

## Samenstellingsindicatie:

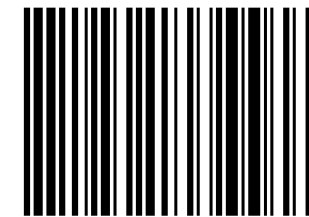
Gedroogde Bietenpulp , Maisglutenfeed , Gedroogde spoeling (DDGS), Gerst , Tarweglutenvoermeel , Lijnzaadschilfers , Tarwe , Mais , Bietmelasse , Sojaschroot\* , Speltdoppen , Bietvinasse , Ruwe Soja olie \* , Calciumcarbonaat , Tarwezemelengrint , Natriumchloride , Magnesiumoxyde , Kokosolie ( , Rietmelasse \* Geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja

## Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit16 % - Ruw vet 4 % - Ruwe as 6 % - Ruwe celstof 9,1 % -Calcium 0,76 % - Fosfor 0,47 % - Natrium 0,3 % - Magnesium 0,31 %

## Toevoegingsmiddelen:

Vitamine: Vit A (3a672a) 12000 IE - Vit D3 (3a671) 2000 IE - Kaliumiodide,(3b201) 0,6 mg - Natriumseleniet, Selenium (3b801) 0,3 mg - Koper(II)sulfaat, pentahydraat, Koper (3b405) 20 mg - Zinkoxide, (3b603) 100 mg - Gecoate Korrel Kobalt(II)carbonaat (3b304) 0,8 mg - Mangaan(II)oxide, Mangaan(II)oxide, (3b502) 40 mg  
BHA (E320) 2,02 mg - BHT (E321) 9,55 mg - Propylgallaat (E310) 2,6 mg Sepioliet (E562) 0,09 mg  
Saccharomyces cerevisia NCYC Sc 47 4b1702 5x10exp9 CFU



8718481093344

**Voerwaarts**

HOBBYVOEDERS ■ SPECIAALVOEDERS

[www.voerwaarts.nl](http://www.voerwaarts.nl)