

# KJØTTBEINMJØL

- Organisk gjødsel og jordforbedringsmidler
  - produksjonsdyr må holdes borte fra mark der de er brukt, i minst 21 dager etter bruken

**Norsk  
Protein**

*ressursvennlig gjenvinning  
- trygge produkter*

## BRUKSBEGRENSNINGER

- Kjøttbeinmjøl som gjødsel må ikke brukes ublandet til eng- og beiteareal iht. "Forskrift om animalske biprodukter som ikke er beregnet på konsum" av 27.10.2007.
- Det er forbudt å omsette kjøttbeinmel som fôr til produksjonsdyr og å fôre produksjonsdyr med kjøttbeinmel iht. "Forskrift om forbud mot bruk av animalske proteiner i fôr til produksjonsdyr" av 29.03.2007.

## VAREDEKLARASJON

### PRODUKTTYPE OG SAMMENSETNING

Kjøttbeinmjøl er produsert av kategori 3 råvarer fra drøvtyggere, svin og fjærfe fra slakteri og foredlingsbedrifter.

| <b>NÆRINGSINNHOOLD</b> | <b>%</b>   |                        | <b>mg / 100 g</b> |
|------------------------|------------|------------------------|-------------------|
| Total-Nitrogen:        | 7,5 – 8,5  | Total-Nitrogen:        | 8000              |
|                        |            | Nitrat-N + Ammonium-N: | 50                |
| Total Fosfor           | 4,5 – 6,0  | Fosfor (P-Al)          | 2300              |
| Kalium                 | 0,2 – 0,4  | Kalium (K-Al)          | 340               |
| Kalsium                | 9,5 – 12,0 | Kalsium (Ca-Al)        | 5600              |

### FYSISKE EGENSKAPER

Tørrstoff: 93 % - 97 %      Organisk innhold: 62 % - 70 %

### BRUKSVOLUM / EMBALLASJE

Volumvekt: ca 800 kg pr m<sup>3</sup>. Leveres i melform i bulk eller storsekk a ca 1250 kg.

### KVALITETSKLASSE

Kvalitetsklasse 0: Kan nyttes på jordbruksareal, private hager, parker, grøntarealer og lignende. Tilført mengde må ikke overstige plantenes behov for næringsstoffer.

### HYGIENISERING OG STABILISERING

Produktet er varmebehandlet ved 133°C ved 3,0 bar trykk (absolutt) i 20 min og er lagringsstabil ved tørre lagringsforhold. Produksjonen skjer i samsvar med "Forskrift om animalske biprodukter som ikke er beregnet på konsum" av 27.10.07.

### VIRKNING OG ANBEFALT BRUK

Virkning av fosfor og nitrogen i første vekstsesong, ref: Jordforsk rapport 10/05:

Total Nitrogen, N: 80%      Total Fosfor, P: 50%

Kjøttbeinmel anbefales brukt iht. gjødselplaner hvor det tas hensyn til jordart, jordas innhold av næringsstoff og plantenes behov for næringsstoff Se: [www.norskprotein.no](http://www.norskprotein.no)

### PRODUSENT

Norsk Protein AS, Smiuhagan 25, 2323 Ingeberg, tlf: 62550040