

ORIGINALEKSEMPLAR

UDENRIGSMINISTERIET
DEPARTEMENTET FOR UDENRIGSØKONOMI
Markedsafdelingen

Markedsudvalg

bil. 5 4

10 DEC. 1976

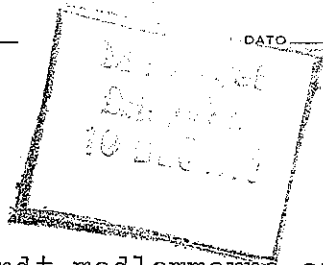
Folketingssekretariatet.

STORMGADE 10
1470 KØBENHAVN K.
TELEFON: (01) 12 28 25

60x1 BILAG M.1. NR 400.C.2-0
(BEDES ANFØRT VED BESVARELSE)

DATE

10. december 1976.



./.

Til fordeling blandt medlemmerne af folketingets
markedsudvalg og disses stedfortrædere fremsendes
hoslagt i 60 eksemplarer notat vedrørende et af
landbrugsministeriet udarbejdet svar på det stil-
lede tillægsspørgsmål vedrørende skummetmælkspulver.

P.M.V.
E.B.

Johannes Dahl-Hansen
JOHANNES DAHL-HANSEN

~~NESTVED-LEMT SKUMMELK~~

UDENRIGSMINISTERIET
AFDELINGEN FOR UDENRIGSØKONOMI
Markedsafdelingen

Til medlemmerne af
folketingets markedsudvalg og
disses stedfortrædere

STORMGADE 10
1470 KØBENHAVN K
TELEFON. (01) 12 48 25

DATE 9. december 1976.

BILAG M.1 NR. 400.C.2-0
(BEDELETTET FØRT VED BESVARELSE)

Under henvisning til udvalgets skrivelse af 8. november 1976 (udvalgets bilag 19) fremsendes hoslagt til medlemmernes underretning et af landbrugsministeriet udarbejdet svar på det stillede tillægs- spørgsmål vedrørende skummetmælkspulver.

Hen Wigert

København, den 7. december 1976

2. afd. jour.nr. 80.10.33¹⁷⁹

N o t a t

I fortsættelse af tidligere stillede spørgsmål vedrørende EF-ordningen om obligatorisk anvendelse af skummetmælkspulver til foderbrug har Folketingets Markedsudvalg anmodet om besvarelse af følgende spørgsmål:

" Er den omhandlede mærkning/varedeklaration for emballage til denatureret skummetmælkspulver eller til foderblandinger, hvori dette indgår, affattet alene med anvendelse af kemiske formler, eller anvendes denatureringsmidlets sædvanlige betegnelse, kobber ? Mærkingen bedes belyst ved en kort gengivelse af mærkesedlerne for nogle C-foderblandinger."

I den anledning skal landbrugsministeriet anføre følgende:

Denatureret skummetmælkspulver, som anvendes under EF-ordningen om obligatorisk anvendelse af skummetmælkspulver til foderbrug, betragtes som tilskudsfoderblandinger i henhold til § 2, stk. 6, i landbrugsministeriets bekendtgørelse af 31. oktober 1973 om tilsætningsstoffer til foderstoffer.

Emballager indeholdende denatureret skummetmælkspulver skal derfor være forsynet med oplysninger om indholdets sammensætning, herunder angivelse af såvel betegnelsen for som det procentuelle indhold af de denatureringsmidler, der er tilsat skummetmælkspulveret. Tilsvarende oplysninger skal også fremgå af emballager indeholdende tilskudsfoderblandinger, hvori denatureret skummetmælkspulver indgår. Ligeledes skal emballager indeholdende importeret denatureret skummetmælkspulver til anvendelse her i landet være forsynet med de samme oplysninger.

Ved angivelse af denatureringsmidler anvendes ikke kemiske betegnelser, men de i daglig tale sædvanligvis anvendte betegnelser.

Den kobberforbindelse, der i øjeblikket anvendes til denaturering af skummetmælkspulver under forordning 753/76, er kobbersulfat, hvilken betegnelse også anvendes i mærkningen på emballagerne, som også er forsynet med en advarsel mod at anvende det denaturerede skummetmælkspulver til kalve på grund af kobberindholdet.

./.
Til oplysning om mærkningens udførelse vedlægges fotokopier af nogle etiketter fra emballager med denatureret skummetmælkspulver.



DANSK
LANDBRUGS

GROVVARESELSKAB . AXELBORG . 1503 KØBENHAVN V

IF

K1082

»DENATURERET SKUMMETMÆLKSPULVER«

TILSKUDSFODERBLANDING

Sammensætning:

Skummetmælkspulver	84,32%
Grønmel	12,65-
Carboxymethylcellulose	0,42-
Jernsulfat	1,26-
Kobbersulfat	0,51-
Majsstivelse	0,84-

ialt 100,00%

Indholdsgaranti:

120 skand. foderenheder pr 100 kg
29% fordøjeligt renprotein

Beregnet totalindhold pr kg:

1275 mg kobber
2640 mg jern

Denatureringen af skummetmælkspulveret er foretaget i henhold til formel IF i EØF forordning nr 753/76.

Ved opblanding i andet foder med indhold af kobber bør det påses at blandingens samlede indhold ikke overstiger 125 mg kobber pr kg ved anvendelse til svin indtil 6 måneder samt 50 mg kobber pr kg for øvrige husdyr.

Dette foder må kun anvendes til svin indtil 6 måneders alderen med indtil 98 gr pr kg af det daglige foder, samt til voksent kvæg med indtil 39 gr pr kg af det daglige foder.

Dette foder må ikke anvendes til får og unge kalve.

0317 2636-1048

Skummet- mælkspulver

denatureret efter formel I F med flg. indhold

84,30 %	skummetmælkspulver
12,70 %	grønmel
0,40 %	carboxymethylcellulose
1,30 %	jernsulfat
0,50 %	kobbersulfat
0,80 %	majsstivelse

Denne blanding må kun anvendes med max. 9,8 % eller højst 98 gram pr. kg af det daglige foder til svin. Til andre dyr må max. anvendes 3,9 % eller 39 gram pr. kg af det daglige foder.

Varen er uegnet til kalvet

C. J. BOSERUP

AKTIESELSKAB

FAXE

Skummetmælk
pulver

DENATURERET EFTER
FORMEL 1-F

Sammensætning:

- 100 kg skummetmælkspulver
- 15 kg lucernemel
- 0,5 kg carboxymethylcellulose
- 1,5 kg jernsulfat
- 0,6 kg kobbersulfat
- 1,0 kg majsstivelse

Fremstillet af:

A/S HAVREGRYNSMØLLEN *Viborg*

Telef. 641062 - Højrup - 5750 Ringø

Denne vare må anvendes til svin nærd indtil 43 gr.
pr. kg. af det daglige foder, og til andre dyr med
indtil 39 gr. pr. kg. af det daglige foder.

VAREN ER UDBETRET TIL UNGE KALVE

Skummetmælkspulver

Denatureret i henhold til EF forordning no. 1131/76 formel I F hvorefter
100 kg skummetmælkspulver er tilsat:

15 kg lucernemel

500 g carboxymethylcellulose

300 g jern i form af heptahydratiseret jernsulfat

150 g kobber i form af heptahydratiseret kobbersulfat

1000 g stivelse

Dette foder må kun anvendes til svin med indtil 99 g pr. kg af det daglige foder

Til andre dyr må det kun anvendes med indtil 40 g pr. kg af det daglige foder

DETTE FODER MÅ IKKE ANVENDES TIL KALVE UNDER 4 MDRS. ALDER

A/S F. KRYGER & CO.

NYKØBING F.

Skimmed Milkpowder

Denatured according

E.E.C. - 753/76

Formule 1 - F

25 kg Net.

150 grams copper

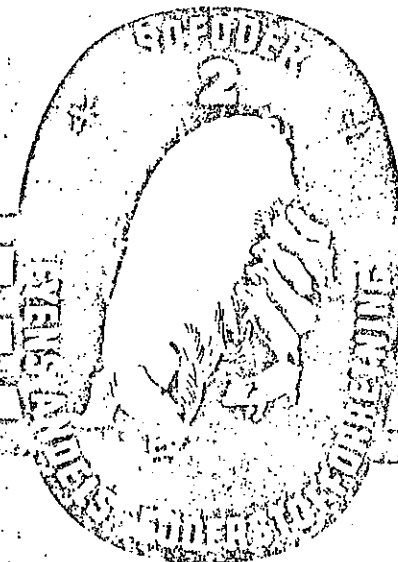
150 grams copper

Exporters: Vreugdenhil b.v. - Voorthuizen - Holland

M1037

FAF SOFODER 2

8-76-1



Filvirkningstid:

Partimærke:

Indholdsgaranti:
11 % fordøjeligt renprotein
97 skand. foderenheder pr. 100 kg

Sammensætning:

- 3,00 % kødbenmel, max. 10 % råfedt
- 4,00 - soyaskrå
- 2,00 - skummetmælkspulver, denatureret **)
- 81,50 - byg, malet
- 5,00 - havre, malet
- 2,00 - lucernegrønne
- 1,00 - dicalciumfosfat
- 1,00 - foderkridt
- 0,30 - fodersalt
- 0,20 - Solivit Mikro 6*)

****)** Indhold:
 81,32 % skummetmælk
 12,65 - lucernegrønne
 0,42 - carboxymethyl
 1,26 - jernsulfat
 0,51 - kobbersulfat
 0,84 - kartoffelstivelse

100,00 %

*) Indhold: 30 % hvedefodermel, 70 % fine hvedeklid tilsat nedene vitaminer samt 262 g jernsulfat, 64 g zinkoxyd, 48 g mangan, 200 g kobbersulfat, 4,8 g koboltsulfat, 1,2 g kaliumjodid og 0,1 natriumselenit pr. kg.

Denne blanding indeholder pr. gram (holdbart 7 mdr. efter fremstillingsdatoen):

12 int. enh. A-vitamin	21 microgram d-pantothen
1,6 int. enh. D ₃ -vitamin	35 microgram E-vitamin
7 microgram riboflavin (B ₂ -vitamin)	20 nanogram B ₁₂ -vitamin
	60 microgram niacinamid

FAF for kvalitet og rentabilitet

A-Foderblanding

SAMMENSETNING UDARBEJDET I SAMRÅD MED »DET
THYLANDSKE LANDØKONOMISKE SELSKAB«.

INDHOLDSGARANTI:

FORDØJELIGT REINPROTEIN
FODERENHEDER PR. 100 KG.

- 1 % Skummetmælkspulver Formel 1F*)
0 - SOYASKRA
0 - BOMULDSFRØKAGER
0 - KOKUSKAGER
0 - HAVRE
0 - BYG
0 - HVEDEKLID
0 - GRØNMEL
0 - MELASSE
00 - DIGALCIUMFOSFAT
00 - KOGSALT
00 - KRIDT
00 - FORBLANDING**)

100 %

FORMEL 1 F.

- 100.0 KG SKUMMETMÆLKSPULVER
15.0 KG GRØNMEL
0.5 KG CARBOXYMETHYLCELLULOSE
1.5 KG JERNSULFAT
0.6 KG KOBBERSULFAT
1.0 KG KARTOFFELMEL

BEREGNET INDHOLD PR. KG:

6.0 GRAM CALCIUM
6.0 - FOSFOR
2.3 - MAGNESIUM

BLANDINGEN INDEHOLDER I 7 MÅNEDER
EFTER FREMSILLINGSDATUMEN PR. GRAM:
10 INTERNATIONALE ENHEDER A-VITAMIN
2 INTERNATIONALE ENHEDER D3-VITAMIN
10 MIKROGRAM E-VITAMIN

**) MÆVITE VITAMINER OPBLANDET I:

70.95 % ØSTERSKALMEL
15.00 - HVEDESTØRMEL
10.00 - JERNSULFAT
1.00 - KOBBERSULFAT
3.00 - MANGANOXID
0.03 - KALCIUMJODAT
0.02 - KOBOLTSULFAT

100.00 %

