

# ALTROMIN MARSU KASVATUSREHU 3013



Altromin marsu kasvatusrehu on suunniteltu jatkuvassa ruokinnassa käytettäväksi kasvatusrehuksi. Se on tarkoitettu pääasiassa imettäville naaraille ja niiden poikasille 10 viikon ikään saakka. Kehittämisessä on tähdätty optimaalisen ravintosisällön saavuttamiseen.

## Ominaisuudet ja edut

- Koostumus on vakioitu
- Kaikkia raaka-aineita ja mahdollisia jäämiä kontrolloidaan järjestelmällisesti
- Tuotteesta ylläpidetään kattavaa, selväkielistä dokumentointia
- Tuote perustuu määriteltyihin standardeihin, jotka ovat helposti saatavilla
- Tuote noudattaa toleranssirajoja, jotka ovat helposti saatavilla
- Altromin vakioidulla tuotteella varmistat eläimen lisääntymisen ja hyvinvoinnin, vertailukelpoisuuden ja näin myös GLP-säännösten mukaisuuden

## Ruokintaohje

Altromin marsu kasvatus rehu sisältää lisääntymiseen, maidontuottoon ja kasvuun tarvittavat ravintoaineet. Rehua tulisi olla vapaasti saatavilla yhdessä raikkaan veden kanssa.

## Rehun kulutus g/päivä

	kasvuvaihe	imetys	aikuinen
marsut	30-50	60-80	50-70

Rehun kulutusvaihtelut johtuvat eläimen perimän vaikutuksesta elimistön imeytymiskykyyn.

Säilytys viileässä ja kuivassa, hyvin tuuletuvassa tilassa. Rehu ei saa altistua tuholaisille tai hyönteisille.

Rehun olomuoto: 4,5 mm pelletti

Altromin marsurehut eivät sisällä eläinpohjaisia aineita.

## MAAHANTUONTI JA MARKKINOINTI

Feedcon Oy  
Teerikukonkuja 2  
00700 Helsinki

## Ravinteet

Raakavalkuainen	23 %
Raakarasva	5,0 %
Raakakuitu	12 %
Tuhka	8,5 %
Kosteus	11,0 %
Typettömät uuteaineet	40,5 %
Muuntokelpoinen energia	10,6 MJ/kg 2 544 kcal / kg

## Kivennäiset

Kalsium	0,9 %
Fosfori	0,7 %
Magnesium	0,2 %
Natrium	0,2 %
Kalium	1,3 %

## Vitamiinit

A-vitamiini	15 000 IU/kg
D3-vitamiini	600 IU/kg
Tiamiini	18 mg/kg
Riboflaviini	12 mg/kg
Pyridoksiini	9 mg/kg
B12-vitamiini	24 mg/kg
Askorbiinihappo	1 294 mg/kg
K3-vitamiini	3 mg/kg
E-vitamiini	75 mg/kg
Niasiini	36 mg/kg
Pantoteenihappo	21 mg/kg
Foolihappo	2 mg/kg
Biotiini	60 mg/kg
Koliinikloridi	600 mg/kg

## Hivenaineet

Mangaani	45,0 mg/kg
Rauta	165,0 mg/kg
Kupari	15,0 mg/kg
Sinkki	45,0 mg/kg

## Aminohappojen keskiarvo

Arginiini	1,6 %
Lysiini	1,2 %
Metioniini	0,6 %
Kystiini	0,6 %
Tryptofaani	0,3 %
Treoniini	0,8 %

## Ainesosat

ruohikko, sinimailanen, vehnän leseet, maissigluteeni, maissi, ohra, soijapapujauho (uutettu ja paahdettu), maitojauhe, soijapapu öljy, kivennäiset, hivenaineet ja vitamiinit.