

## DATA SHEET

### LEGAL REFERENCES.

It complied with (EC/EU Directives/Regulations): **Feed Hygiene** 178/2002 - 183/2005 and subsequent amendments;  
**Labelling**: 1831/2003 - 767/2009 - 1017/2017 - 2017/2279 and s. a.; **GMOs**: 1829-30/2003 and s. a.; **Dioxins, pcb, e.g.**: 225/2012 and s. .; **Undesirable substances**: 2002/32 - 574/2011 - 744/2012 - 2019/1869 and s. a.; **Nutritional purposes**: 2008/38 - 2014/5 - 2014/1123 and s. a.; **Feeds of animal origin\_ derogations**: 1292/2005 and s. a..

Distribuido por:

Fatro Ibérica - C/ Constitución, 1 - P.B. 3  
08960 - San Just Desvern - Barcelona (España)  
Autorización n.º: aESP08200167



**Pienso complementario**

Cod. Prodotto:

FAV138



**Composición:** Extracto de malta líquido, Jarabe de glucosa/fructosa

**Componentes analíticos:** Humedad\* 40%, Proteína bruta 1,8%, Grasa bruta 0%, Fibra bruta 0%, Cenizas brutas 1,2%, Sodio 0,001% Lisina 0%, Metionina 0% \*para la determinación de la humedad se aconseja utilizar métodos adecuados como Karl-Fischer, destilación con xileno o en estufa al vacío.

**Aditivos tecnológicos\* (conservantes) /kg:** 1a330 5000 mg - 1k280 1.000 mg - 1k202 1000 mg

**Indicaciones de uso:** Aporte de energía en casos de balance energético negativo, como en el post-parto.

**Especies de destino:** Bovino, porcino, ovino, caprino, conejos.

**Modo de empleo:** Mezclar adecuadamente con los otros componentes de la ración en la siguiente proporción (/animal/día):  
Vacas de leche: 150-500 g - Terneros de engorde: 100-150 g, Terneros lactantes: 50 -150 g, Ovino y caprino : 50-75 g, Porcino: 100 g, Conejos: 3 g  
Conservar en lugar fresco y seco.  
Fabricado 12 meses antes de la fecha de durabilidad indicada.  
Fabricado por: a IT100739BS -a IT100299BS

\* El uso simultáneo de diferentes ácidos orgánicos o de sus sales está contraindicado cuando se utilice el contenido máximo permitido, o un contenido cercano al máximo permitido, de uno o varios de ellos.

MANIPULAR CON CUIDADO EVITANDO AL MAXIMO POSIBLE LA AGITACION INNECESARIA DEL ENVASE.

Peso Netto 25 Kg    **Peso neto**    **Lote n.º:**

Utilizar preferentemente antes del 07/02/2024

Responsável pelo rótulo:

Fatro Ibérica, S. L.  
Constitución, 1 08960 San Just Desvern  
Barcelona. ESPANA



**Alimento complementar para animais**



**BIOSWEET M** é um alimento complementar fornecimento de energia em casos de balanço energético negativo, tais como no pós-parto.

**ESPÉCIES ANIMAIS DE DESTINO:** Bovinos, suínos, ovinos, caprinos e coelhos.

**MATÉRIAS-PRIMAS:** Extracto de malte, Xarope de glucose/fructose

**ADITIVOS TECNOLÓGICOS\* (conservantes)/kg:** 1a330 5.000 mg - 1k280 1.000 mg - 1k202 1000 mg.

**CONSTITUINTES ANALÍTICOS:** Proteína bruta 1,8%, Fibra bruta 0%, Matéria gorda bruta 0%, Cinzas bruta 1,2%, Sódio 0,001%, Lisina 0%, Metionina 0% Humidade 40%\*

\*de acordo com método Karl-Fischer

**MODO DE EMPREGO:** Via oral, misturado no alimento.

**DOSES DE APLICAÇÃO:** Misturar adequadamente com os outros componentes da ração na seguinte proporção (/animal/dia):  
Vacas de leite: 150-500 g, Vitelos de engorda: 100-150 g, Vitelos lactantes: 50-150 g, Ovinos e caprinos: 50-75 g, Suínos: 100 g, Coelhos: 3g  
Conservar em local fresco e seco. NÃO EXPOR À LUZ SOLAR OU FONTES DE CALOR.

Fabricado por: aIT100739BS -aIT100299BS.

\*A utilização simultânea de diferentes ácidos orgânicos ou dos seus sais é contraindicada quando para uma ou mais dessas substâncias for atingido, ou quase atingido, o teor máximo permitido.

MANUSEAR COM CUIDADO, EVITANDO O MAIS QUE POSSÍVEL A AGITAÇÃO INÚTIL DAS EMBALGENS

Responsável pela colocação em circulação

**Nº de lote:**



UNIVETE SA, Rua D.Jerónimo Osório,  
5B 1400-119 LISBOA (Portugal)

Número de Identificação Individual: aPT5AA07302

FAV138

Cod. Prodotto:

Peso Netto 25 Kg    **Peso líquido**

Data de fabrico: 07/02/2023

Data de durabilidade mínima: 07/02/2024

## 2) GENERAL CHARACTERISTICS OF FINISHED PRODUCT

### Specifications

Appearance	Lightly viscous liquid ( @ 20°C cpoise 130/150)
Colour	Dark amber
Taste	Malt
Density	1.28 – 1.32 kg@dm <sup>3</sup> @ 20°C
p H	< 4.5 @ 20°C
Refrattometric value	> 59° @ 20°C
Total carbohydrates ( including 1 ,2)	≥ 45 %
1)Total reducing sugars after inversion	25 – 32%
2)Malto dextrin	21 – 24 %
Moisture	≤ 40 %
Ash	≤ 1.5%

### Microbiological

E.coli	Negative
Salmonella Spp	Absent /25 g
Yeast and molds	< 1000 ufc/g
Enterobacteriacee	< 10000 ufc/g

### Heavy metals

Arsenic	< 4 ppm
Lead	< 10 ppm
Hg	< 0.1 ppm
Cadmium	< 0.5 ppm
Fluorine	< 500 ppm

The product does not contain ingredients of animal origin and the raw materials, during the manufacturing process, are not contaminated by the pathogen of bovine spongiform encephalopathy and it is in compliance with the European legislation in force about GM.

Rev 003\_17/02/2023