











Validate Scientificamente dall'Istituto per la Zootecnia, Università di Torino MIPAF - Ministero per l'Agricoltura CNR-A (Centro Nazionale Ricerche per l'Agricoltura) - OMNIA GAS - CORNIGLIO PR TELEFONO 392 9131601 - 334 7656578

www.ossigenonascente.com - fausto.barlesi@ossigenonascente.com - carpediem.jdoo@gmail.com







TANICHE DA 50 L €

TANICHE DA 1000 L€

MANGIME SEMPLICE CON OLI VEGETALI, OLI ESSENZIALI, **TERPENICI**

Olio naturale arricchito di: Z.Witterion e perossidi acetalici.

È in grado di sostituire o ridurre drasticamente l'uso di colistina, clorotetaclicina, spiramicina, ecc ecc.

Proprietà:

Il mangime semplice proteico possiede le proprietà antibatteriche, Antivirali, antinfiammatorie ed emollienti come riportato nella relativa letteratura scientifica.

Indicazioni:

Adatto come trattamento preventivo o cura delle ineriti del suinetto, utilizzabile contro ogni forma batterica e virale; aumenta il benessere interico del suinetto, aumenta l'indice di conversione, diminuendo la quantità di mangime utilizzato, favorendo il maggiore assorbimento proteico con relativo aumento di peso dei suinetti, arrivando prima al peso di svezzamento.

Riduce o elimina l'utilizzo di antibiotici, sulfamidici, penicillina, streptomicina, terramicina.

Modalità d'impiego:

Aggiungere al mangime giornaliero il 4% del mangime semplice con oli vegetali, oli essenziali, terpenici.





((















Validate Scientificamente dall'Istituto per la Zootecnia, Università di Torino MIPAF – Ministero per l'Agricoltura CNR-A(Centro Nazionale Ricerche per l'Agricoltura)- OMNIA GAS CORNIGLIO PR TELEFONO 392 9131601 - 334 7656578

www.ossigenonascente.com - fausto.barlesi@ossigenonascente.com - carpediem.jdoo@gmail.com



PER ALLEVAMENTI ANTIBIOTIC FREE

MANGIME SEMPLICE CON OLI VEGETALI, OLI ESSENZIALI, TERPENICI

Confezioni: 1Kg € 10 Kg € 25 Kg €

Ingredienti:

OLIO TERPENICO TEDESCO arricchito di: Z.Witterion, aldeidi, ozonidi, ozonati ciclici e perossidi acetalici. È in grado di sostituire o ridurre drasticamente l'uso di colistina, clorotetaclicina, spiramicina, ecc ecc.

Proprietà:

L'olio terpenico Tedesco possiede le proprietà antibatteriche, Antivirali, antinfiammatorie ed emollienti come riportato nella relativa letteratura scientifica.

Indicazioni:

Adatto come trattamento preventivo quotidiano, cura le enteriti del vitello, del suinetto ma utilizzabile contro ogni forma batterica e virale.

Modalità d'impiego:

Suinetti da 0.5 Kg a 36 Kg aggiungere nell'olio di soia o nel mangime dell'1% al 4% di arricchitore probiotico

Prodotto lassativo, utilizzarlo verificando il metabolismo dell'animale

È utilizzabile anche per vitelli, galline ovaiole, conigli, agnelli, puledri ecc.

A piccole dosi può essere usato anche per piccoli animali: gatti, cani ecc.





(E decnologie Innovative













Validate Scientificamente dall'Istituto per la Zootecnia, Università di Torino MIPAF – Ministero per l'Agricoltura CNR-A(Centro Nazionale Ricerche per l'Agricoltura) – OMNIA GAS CORNIGLIO - PR
TELEFONO 392 9131601 - 334 7656578

<u>www.ossigenonascente.com</u> - fausto.barlesi@ossigenonascente.com - carpediem.jdoo@gmail.com



CONFEZIONI DA 1 Kg



PER ALLEVAMENTI ANTIBIOTIC FREE

MANGIME SUPER NUTRITIVO RICCO DI ACIDO Y-LINOLEICO QUALITA' SUPERIORE

Ingredienti:

Olio naturale arricchito di: Z.Witterion e perossidi acetalici.

È in grado di sostituire o ridurre drasticamente l'uso di colistina, clorotetaclicina, spiramicina, ecc ecc.

Composizione e Proprietà:

Il mangime super nutritivo contiene un olio che di acido y-linolenico ne contiene oltre il 20%.

La distribuzione in acidi grassi dell'olio naturale è presso a poco la seguente: circa il 35-40% in acido linolenico, oltre a frazioni minori (10-15%) in acidi grassi saturi (palmitico, stearico).

Alcuni di questi acidi grassi poliinsaturi (e tra questi il citato acido y-linolenico), sono indispensabili per il buon mantenimento, funzionamento e sviluppo dell'organismo, tanto che sono stati definiti "essenziali" (EFA: Essential Fatty Acids).

In loro carenza, l'organismo potrebbe soffrire disturbi anche gravi, tipo arresto della crescita degli organi, danni cutanei (tipo lesioni, disidratazione, desquamazione), oltre ad altri disturbi vari di altro tipo. Siccome l'organismo umano e l'organismo animale non sono in grado di sintetizzare questi elementi essenziaLI, è opportuno fornirglieli tramite idonee diete.

Indicazioni:

Adatto come trattamento preventivo o cura delle insufficienze della crescita, adatto per le scrofe in lattazione e per i suinetti, favorisce una rapida crescita grazie al maggior assorbimento proteico, vedi composizione e proprietà.

Modalità d'impiego:

Aggiungere al mangime giornaliero una quantità compresa tra il 4% e il 10%.













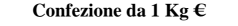




Validate Scientificamente dall'Istituto per la Zootecnia, Università di Torino MIPAF – Ministero per l'Agricoltura CNR-A(Centro Nazionale Ricerche per l'Agricoltura) – OMNIA GAS CORNIGLIO - PR
TELEFONO 392 9131601 - 334 7656578

 $\underline{\mathbf{www.ossigenonascente.com}} - \mathbf{fausto.barlesi@ossigenonascente.com} \cdot \mathbf{carpediem.jdoo@gmail.com}$





PER ALLEVAMENTI ANTIBIOTIC FREE

MANGIME NUTRITIVO RICCO DI ACIDO Y-LINOLEICO QUALITA' MEDIA

Ingredienti:

Olio naturale arricchito di: Z.Witterion e perossidi acetalici.

È in grado di sostituire o ridurre drasticamente l'uso di colistina, clorotetaclicina, spiramicina, ecc ecc.

Composizione e Proprietà:

Il mangime nutritivo contiene circa il 30 – 35% di olio. L'olio naturale viene ottenuto per pressione a freddo (temperature inferiori a 50° C) dal seme.

Ricco in preziosi acidi grassi insaturi l'olio naturale è uno dei più interessanti olii vegetali.

La sua composizione contiene circa il 18% di OMEGA 3 linolenic acid (LNA) ed il 48% di OMEGA 6 linoleic acid (LA). Contiene il 9% di acido y-linoleico.

Alcuni di questi acidi grassi poliinsaturi (e tra questi il citato acido y-linolenico), sono indispensabili per il buon mantenimento, funzionamento e sviluppo dell'organismo, tanto che sono stati definiti "essenziali" (EFA: Essential Fatty Acids).

In loro carenza, l'organismo potrebbe soffrire disturbi anche gravi, tipo arresto della crescita degli organi, danni cutanei (tipo lesioni, disidratazione, desquamazione), oltre ad altri disturbi vari di altro tipo. Siccome l'organismo umano e l'organismo animale non sono in grado di sintetizzare questi elementi essenziaLI, è opportuno fornirglieli tramite idonee diete.

Indicazioni:

Adatto come trattamento preventivo o cura delle insufficienze della crescita, adatto per le scrofe in lattazione e per i suinetti, favorisce una rapida crescita grazie al maggior assorbimento proteico, vedi composizione e proprietà.

Modalità d'impiego:

Aggiungere al mangime giornaliero una quantità compresa tra il 4% e il 10%.



