

FATMIX-65

DESCRIPCIÓN:

Suplemento nutricional basado en nutrientes esenciales ricos en PUFA – Omega 3 – (especialmente EPA y DHA), vitaminas y antioxidantes.

INGREDIENTES:

- Grasas y Aceites de pescado
- Vitamina E
- Antioxidantes: Etoxiquina (E324), Galato de propilo (E310), Butilhidroxitolueno (E321)
- Ácido cítrico (E330)
- Excipiente: Sílice coloidal (E551b)

CONSTITUYENTES ANALÍTICOS:

| | | | |
|----------|--------|-------------------------------|-------------------|
| -Humedad | máx 5% | -Extracto Etéreo | min. 63,0% |
| -EPA | 20% MG | Ácidos grasos saturados | min. 32,1% |
| -DHA: | 7% MG | Ácidos grasos monoinsaturados | min. 15,1% |
| | | Ácidos grasos poliinsaturados | min. 52,8% |
| | | Energía Metabolizable Cerdos | min. 5184 kcal/kg |
| | | Energía Metabolizable Aves | min. 5375 kcal/kg |
| | | Energía Digestible Conejos | min. 4545 kcal/kg |
| | | Energía Digestible Equinos | min. 4500 kcal/kg |

USOS:

Indicaciones: Para todas las especies animales, siguiendo las indicaciones de un nutricionista, según necesidades del animal.

Dosis: Utilizar en la fabricación de alimentos balanceados a las dosis siguientes:

PORCINO:

- Cerdas gestantes: 5 kg/Ton
- Cerdas lactantes: 3 kg/Ton
- Lechones Pre-inicio: 10 kg/Ton
- Lechones inicio: 5 kg/Ton

AVICULTURA:

- Gallinas ponedoras: 15-25 kg/Tm
- Gallinas reproductoras: 5-10 kg/Tm
- Broiler: 3-5 Kg/Tm

EQUINOS:

- Caballos y yeguas: 10-30 kg/Ton
- Potrillos: 5-10 kg/Ton

MECANISMO DE ACCIÓN:

- Incrementar la fertilidad de los animales: disminuir el intervalo destete-celo y aumentar el porcentaje de partos sobre cubriciones.
- Incrementar la prolificidad de la reproductora y aumentar la vitalidad en los nacimientos.
- Mejorar la viabilidad de todos los nacimientos.
- Aumentar el contenido en Omega 3 en huevos comerciales.
- En pollos de engorde, los ácidos Omega 3 presentan un efecto protector sobre la respuesta inflamatoria frente a *Eimeria*.
- Igualmente la incorporación de DHA y EPA mejora los resultados no solo en animales sometidos a desafíos infecciosos sino también en animales sanos.

CARACTERÍSTICAS:

- Color: Polvo beige claro
- Olor: Característico

PRESENTACIÓN:

- Sacos de 20 kg
- Palets de 1000 kg

ALMACENAMIENTO:

Almacenar en lugar seco y a una temperatura máxima de 25°C. Una vez abierto el envase original, guardar el producto cerrado herméticamente.

Consumir preferentemente antes de transcurridos 12 meses de la fecha de fabricación