

Portafolio Nutrición Animal

Somos el aliado para el desarrollo y crecimiento de tu negocio



CONTENIDO



Commodities

- Aminoácidos..... 5
- Minerales 6
- Vitaminas 6
- Reguladores de balance electrolítico..... 7
- Promotores de crecimiento antibiótico 7
- Fuentes de proteína y nitrógeno no proteico 7
- Fuentes de energía 8
- Ácidos, bases y sus sales 8
- Mejoradores de proceso y calidad de pellet 9
- Aditivos usados en plantas de procesamiento de cárnico 10
- Surfactantes 10

Especialidades

- Inocuidad..... 13
- Integridad y funcionalidad intestinal..... 14
- Mejoradores de palatabilidad y consumo 15
- Optimización de costos y alimentos..... 15

DISAN[®]
Nutrición Animal

PORTAFOLIO COMMODITIES



NUESTRA OFERTA DE VALOR COMMODITIES



1. ABASTECIMIENTO: Tenemos un importante número de proveedores a nivel local e internacional con una red logística robusta y efectiva para garantizar el cumplimiento a nuestros compromisos de suministro y competitividad.

2. ALMACENAMIENTO: Contamos con bodegas y sistemas de distribución logística en los centros de desarrollo de la industria (Antioquia, Centro del país, Costa Atlántica, Santander y Valle del Cauca).

3. FINANCIACIÓN: Ofrecemos plazos de pago y figuras financieras que se ajustan al ciclo de su negocio.

4. CALIDAD: Seleccionamos de manera estricta nuestros proveedores y sus productos para cumplir con los requerimientos de la industria.

5. GESTIÓN DE INVENTARIOS: Construimos modelos de suministro flexible, con pronósticos de consumos a 180 días o más.



AMINOÁCIDOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
L-Lisina HCL 99% Cas No. 657-27-2	L-Lisina HCL99%, producida a través de la fermentación de materia prima de origen agrícola como el jarabe de la caña de azúcar.	Bolsa x 25 kg
Lisina sulfato 70% Cas No. 60343-69-3	Lisina Sulfato 70%, producida a través de la fermentación de materia prima de origen vegetal.	Bolsa x 25 kg
L- Treonina 98.5% Cas No. 72-19-5	L-Treonina al 98.5%, producida a través de la fermentación de materia prima de origen agrícola como el jarabe de la caña de azúcar.	Bolsa x 25 kg
L-Valina 96.5% Cas No. 72-18-4	L-valina al 96.5%, producida a través de la fermentación de materias primas de origen agrícola.	Bolsa x 15 kg Bolsa x 25 kg
L-Triptófano 98% Cas No. 73-22-3	L-Triptófano al 98%, producido a través de la fermentación de materia prima de origen agrícola como la melaza de remolacha o el hidrolizado de almidón.	Bolsa x 10 kg Bolsa x 20 kg
Metionina en polvo Cas No. 63-68-3	DL-Metionina al 99% en polvo.	Bolsa x 25 kg
Metionina líquida Cas No. 583-91-5	Ácido DL-2 hidroxí-4-(metiltio)-butanoico (HMTBA) análogo de la DL-metionina en forma líquida al 88%.	Tambor de 250 kg IBC de 1200 kg
L-Isoleucina Cas No. 73-32-5	L-Isoleucina producido por fermentación con mínimo un 90% de concentración	Bolsa x 25 kg
L-Arginina Cas No. 74-79-3	L-Arginina producido por fermentación con mínimo un 98,5% de concentración	Bolsa x 25 kg

MINERALES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
FOSFATO MONOCÁLCICO Cas No. 7758-23-8	Fosfato monocalcico al 22.7% de fósforo y 15.5% de calcio.	Bolsa x 25 kg
FOSFATO MONODICÁLCICO Cas No. 7757-93-9	Fosfato monodicalcico al 21.0% de fósforo y 20,5% de calcio	Bolsa x 25 kg
FOSFATO DICÁLCICO Cas No. 7757-93-9	Fosfato dicalcico al 18% de fosforo y 23% de calcio.	Bolsa x 25 kg
AZUFRE MALLA 100 Cas No. 7704-34-9	Como fuente de azufre al 95%.	Bolsa x 25 kg
ÓXIDO DE ZINC Cas No. 1314-13-2	Como fuente de zinc al 70%.	Bolsa x 25 kg
SULFATO DE COBRE Cas No. 7758-99-8	Como fuente de cobre al 25% pentahidratado.	Bolsa x 25 kg
ÓXIDO DE MAGNESIO Cas No. 1309-48-4	Fuente de magnesio en polvo o granular al 55%.	Bolsa x 25 kg
SULFATO DE MAGNESIO Cas No. 7487-88-9	Como fuente de magnesio al 9.7%.	Bolsa x 25 kg

VITAMINAS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
VITAMINA C RECUBIERTA (4) Cas No. 50-81-7	Ácido ascórbico recubierto de mínimo 98%	Bolsa x 25 kg
CLORURO DE COLINA 50% BASE SILICA (3) Cas No. 67-48-1	Cloruro de colina al 50% en Carrier silica	Bolsa x 25 kg
CLORURO DE COLINA 60% (1) Cas No. 67-48-1	Cloruro de colina al 60% en Carrier vegetal.	Bolsa x 25 kg
CLORURO DE COLINA 75% (2) Cas No. 67-48-1	Cloruro de colina al 75% líquida	Tambor x 200kg IBC x 1.000 kg

REGULADORES DE BALANCE ELECTROLÍTICO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
BICARBONATO DE SODIO Cas No. 144-55-8	Bicarbonato de sodio de mínimo 99%, obtenido mediante la reacción de carbonato de sodio y dióxido de carbono.	Bolsa x 25 kg
SESQUICARBONATO DE SODIO Cas No. 553-96-0	Sesquicarbonato de sodio con un contenido mínimo de sodio del 30%	Bolsa x 25 kg
SULFATO DE SODIO Cas No. 7757-82-6	Fuente de sodio al 32%	Bolsa x 25 kg

PROMOTORES DE CRECIMIENTO ANTIBIÓTICO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
BACITRACINA DE ZINC 15%	Como promotor de crecimiento para aves y cerdos, mejora la eficiencia alimenticia y promueve el incremento de peso en todas las etapas productivas.	Bolsa x 25 kg

FUENTES DE PROTEÍNA Y NITRÓGENO NO PROTEICO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
CONCENTRADO DE SOYA Cas No. CAS: 9010-10-0	Concentrado proteico de soya al 60% de proteína de alta digestibilidad y bajo contenido de factores anti nutricionales.	Bolsa x 25 kg
UREA FOSFATO Cas No. 4861-19-2	Fuente de nitrógeno y fósforo con mínimo 17% y 19%, respectivamente.	Bolsa x 25 kg
UREA GRANULADA Cas No. 57-13-6	Fuente de nitrógeno con un valor mínimo 46%	Bolsa x 25 kg

FUENTES DE ENERGÍA

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
GLICERINA CRUDA Cas No. 56-81-5	Glicerina con 85% de pureza	Tambor de 200kg IBC 1000 kg Camión de 34 toneladas
MALTODEXTRINA Cas No. 9050-36-6	Maltodextrina 100%	Bolsa x 25 kg
DEXTROSA MONOHIDRATADA Cas No. 5996-10-1	D glucosa cristalizada con una molécula de agua	Bolsa x 25 kg
DEXTROSA ANHIDRA Cas No. 50-99-7	D glucosa cristalizada anhidra	Bolsa x 25 kg
PROPILENGLICOL Cas No. 57-55-6	Mono propilenglicol de alto grado de pureza 99,7%	Tambor x 200kg y 220 kg IBC x 1.000 kg
COLESTEROL Cas No. 57-88-5	Fuente de colesterol de alta disponibilidad biológica de mínimo 80%	Bolsa x 25 kg
LECITINA DE SOYA Cas No. 8002-43-5	Fuente de fosfolípidos, hidratos de carbono, glicolípidos, triglicéridos, ácidos grasos libres y esteroides con un mínimo de grasa verdadera del 90% y humedad de máximo 1%	Tambor x 200 kg IBC x 1000 kg

ÁCIDOS, BASES Y SUS SALES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
ÁCIDO LÁCTICO Cas No. 50215	Ácido láctico producido mediante fermentación con un mínimo del 90%	Garrafa x 12,5 y 25 kg Tambor x 250 kg
BENZOATO DE SODIO Cas No. 532-32-1	Obtenido mediante la reacción del ácido benzoico y el hidróxido de sodio con un grado de pureza 99%	Bolsa x 25 kg
SULFATO DE POTASIO Cas No. 7778-80-5	Potasio soluble en agua 50% y azufre total 18%	Bolsa x 25 kg
ÁCIDO SULFÓNICO Cas No. 27176-87-0	Ingrediente activo mínimo del 96.5%	Tambor x 200 kg IBC x 1.000 kg

ÁCIDOS, BASES Y SUS SALES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
SODA CÁUSTICA Cas No. 1310-73-2	Ingrediente activo mínimo del 98%	Bolsa x 25 kg
POTASA CÁUSTICA Cas No. 1310-58-3	Hidróxido de potasio mínimo del 90%	Bolsa x 25 kg
ÁCIDO CÍTRICO Cas No. 77-92-9	Ingrediente activo mínimo del 99%	Bolsa x 25 kg
ÁCIDO BÓRICO Cas No. 10043-35-3	Ácido trioxobórico	Bolsa x 25 kg
ÁCIDO FOSFÓRICO Cas No. 7664-38-2	Ácido ortofosfórico con ingrediente activo mínimo del 85%	Garrafa x 40kg Tambor x 340 kg IBC X 1700 KG

MEJORADORES DE PROCESO Y CALIDAD DE PELLET

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
GOMA XANTHAN Cas No. 11138-66-2	Viscosidad sin solución de KCl al 1% de mínimo 1200 cP	Caja x 20 kg Bolsa x 25 kg
SILICA EN POLVO Cas No. 7631-86-9	Polvo amorfo de color blanco	Bolsa x 20 kg
ACEITE MINERAL USP Cas No. 8042-47-5	Viscosidad mayor a 34.5 cSt	Tambor x 176 kg y 200 kg

ADITIVOS USADOS EN PLANTAS DE PROCESAMIENTO DE CÁRNICO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
METABISULFITO DE SODIO USP Cas No. 007681-57-4	Pirosulfito de sodio con ingrediente activo de mínimo 97%	Bolsa x 25 kg
TRIPOLIFOSFATO DE SODIO USP Cas No. 7758-29-4	Polvo soluble en agua con ingrediente activo mínimo del 94%	Bolsa x 25 kg

SURFACTANTES

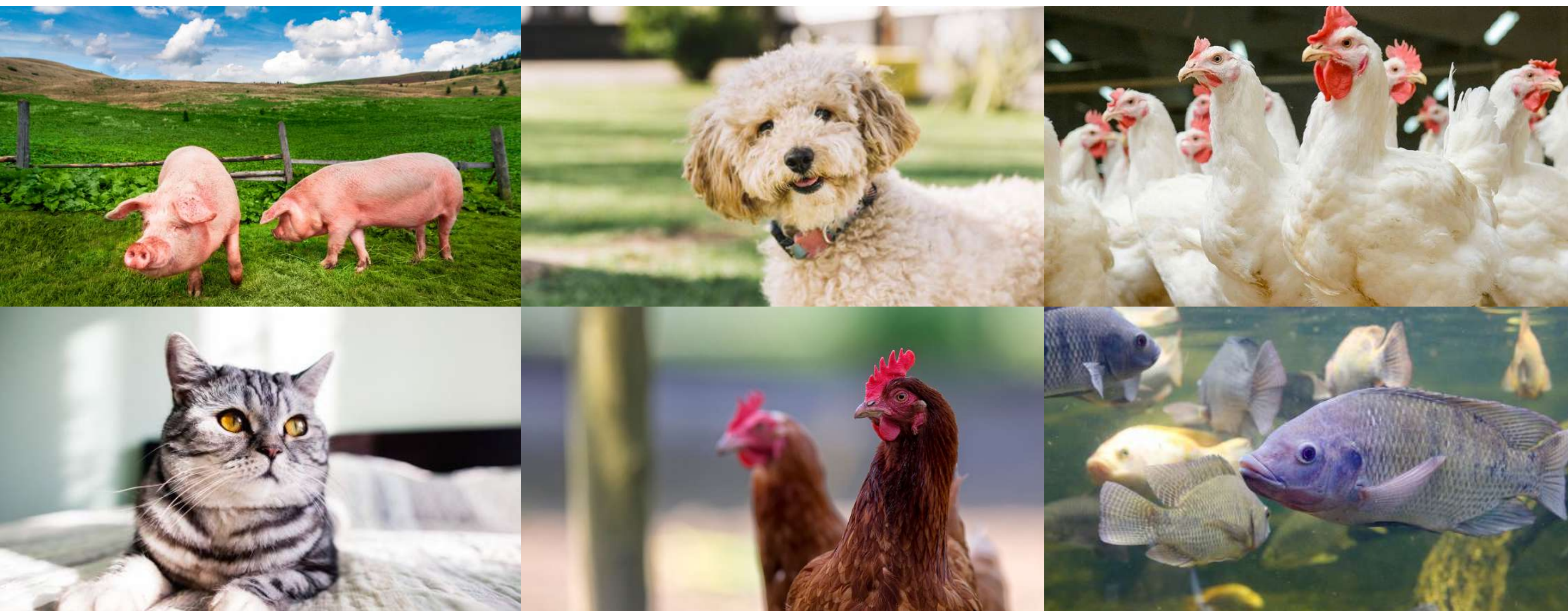
PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
NONIL FENOL Cas No. 104-40-5	Surfactante no iónico	Garrafa de 30 kg o tambor de 200kg

DISAN[®]
Nutrición Animal

PORTAFOLIO ESPECIALIDADES



SERVICIOS ESPECIALIZADOS ADITIVOS



- **DIAGNÓSTICO:** Accede a nuestras plataformas de análisis de calidad nutricional e inocuidad de tus recursos alimenticios para tomar decisiones rentables
- **ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN:** Contamos con un equipo técnico capaz de generar estrategias nutricionales y de rendimiento para alcanzar la eficiencia y los objetivos de tu negocio.
- **CO-CREACIÓN:** Nuestra red de especialistas técnicos en Latinoamérica están dispuestos a desarrollar soluciones para llevar tu compañía al siguiente nivel.
- **CONOCIMIENTO Y TENDENCIAS:** Brindamos información técnico – comercial sobre las tendencias locales y globales que pueden influir en tus resultados.
- **CAPACITACIÓN TÉCNICA:** Generamos conocimiento e innovación a la medida de tus necesidades, para responder a los retos actuales y construir un mejor futuro.
- **PROYECTOS DE INNOVACIÓN:** Brindamos nuestra experiencia, recursos y soluciones nutricionales especializadas, para soportar y favorecer nuevas formas de potencializar tu sistema productivo.





INOCUIDAD

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	ESPECIE
OXY-NIL[®] RX DRY	Efecto antioxidante para aplicación en ingredientes y alimentos completos.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
SALMO-NIL[®]	Bactericida y bacteriostático para aplicación en materias primas y alimentos.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
TERMIN 8 LIQUID	Biocida con acción frente a hongos, virus y bacterias en ingredientes y alimentos balanceados.	Tambor x 200 kg Tanque x 1000 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
TERMIN 8 POWDER	Biocida con acción frente a hongos, virus y bacterias en ingredientes y alimentos balanceados.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
TOXYNIL P[®]	Inactivador de micotoxinas que ofrece protección mediante la adsorción, bioinactivación, estimulación de la respuesta inmune y prevención del daño celular.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
UNIKE P[®]	Inactivador de micotoxinas que ofrece protección mediante la adsorción, bioinactivación, protección a órganos, estimulación de la respuesta inmune y prevención del daño celular.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos




INTEGRIDAD Y FUNCIONALIDAD INTESTINAL

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	ESPECIE
AMINO GUT	Aditivo nutricional para neonatos y animales en producción sometidos a estrés y desafíos inmunológicos.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
FARMATAN MC[®]	Previene el estrés oxidativo y promueve la eubiosis de la microbiota intestinal.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
FARMATAN BCO[®]	Fuente de energía para células intestinales, previene el estrés oxidativo y promueve la eubiosis de la microbiota intestinal.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
FARMATAN BELCO[®]	Fuente de energía para células intestinales, refuerza la integridad intestinal, previene el estrés oxidativo y promueve la eubiosis de la microbiota intestinal.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
LUMANCE[®]	Refuerza la integridad intestinal, mantiene el equilibrio del microbioma, previene el estrés oxidativo y reduce la inflamación intestinal.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
NATUPRO	Mezcla de bacillus con efecto probiótico que contribuyen con la adecuada salud intestinal y respuesta productiva.	Bolsa x 20 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
NOVYRATE EB[®]	Fuente de energía para células intestinales, refuerza la integridad intestinal y promueve la eubiosis de la microbiota.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
VISTACELL	Levadura de actividad probiótica que contribuye al mantenimiento de un ambiente saludable en el tracto digestivo.	Bolsa x 15 kg Big bag x 800 kg 	Aves, cerdos, rumiantes y equinos.







MEJORADORES DE PALATABILIDAD Y CONSUMO

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	ESPECIE
KRAVE AP[®]	Estimulante del consumo en cerdas lactantes mediante aromas y sabores de alto rendimiento.	Bolsa x 25 kg 	Cerdos
MAXAROME CV	Mejorador de la palatabilidad que incrementa el consumo de alimento mediante un aroma y sabor de leche concentrado de alto rendimiento.	Bolsa x 25 kg 	Cerdos, rumiantes y equinos.
MAXAROME[®] RP	Promotor de la palatabilidad que aumenta el consumo de alimento mediante un aroma y sabor concentrado a frutos rojos de alto rendimiento.	Bolsa x 25 kg 	Cerdos, rumiantes y equinos.
OPTISWEET[®]	Edulcorante que incrementa el consumo de alimento por la mejora sensorial y potente enmascarador de sabores desagradables.	Bolsa x 25 kg 	Cerdos, rumiantes y equinos.

OPTIMIZACIÓN DE COSTOS Y ALIMENTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	ESPECIE
ECONASE XT 25P	Carbohidrasa que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva aportando energía y nutrientes a la dieta.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, animales de compañía y organismos acuáticos.
ECONASE XT 5P	Carbohidrasa de alta concentración que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva aportando energía y nutrientes a la dieta.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
MAXI-MIL[®] S	Programa que incrementa la productividad en el proceso de elaboración de alimentos peletizados y presenta un efecto inhibidor de hongos.	Tambor x 200 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos

OPTIMIZACIÓN DE COSTOS Y ALIMENTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN	ESPECIE
ECONASE XT 25P	Carbohidrasa que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva aportando energía y nutrientes a la dieta.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, animales de compañía y organismos acuáticos.
ECONASE XT 5P	Carbohidrasa de alta concentración que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva aportando energía y nutrientes a la dieta.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
MAXI-MIL[®] S	Programa que incrementa la productividad en el proceso de elaboración de alimentos peletizados y presenta un efecto inhibidor de hongos.	Tambor x 200 kg ANITOX <small>SECURITY THROUGH SCIENCE[®]</small>	Aves, cerdos, rumiantes, equinos, animales de compañía y organismos acuáticos
QUANTUM BLUE 10G	Fitasa de última generación que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva mediante la hidrólisis del ácido fítico lo que contribuye con el aporte de fósforo y otros nutrientes a la dieta.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos
QUANTUM BLUE 20L	Fitasa de última generación y presentación líquida que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva mediante la hidrólisis del ácido fítico lo que contribuye con el aporte de fósforo y otros nutrientes a la dieta.	Garrafa x 25 kg Tambor x 220 kg Tanque x 1000 kg 	Aves, cerdos y organismos acuáticos
SIGNIS	Estimbiótico que mejora el costo del alimento y la respuesta productiva mediante el incremento de la fermentación de la fibra dietaria.	Bolsa x 25 kg 	Aves, cerdos, animales de compañía y organismos acuáticos
VISTA PRE T LÍQUIDO	Pretratamiento enzimático que incrementa la digestibilidad de alimentos fibrosos para rumiantes.	Garrafa x 25 kg Tambor x 220 kg Tanque 1000 kg 	Rumiantes y equinos



**Para más información, solicitud de muestras
y cotizaciones, contáctanos:**

George Jaime
george.jaime@disan.com.co
Móvil 318 2436669

Colombia: +(57) 601 5877788
ECUADOR - COLOMBIA -PERÚ
<https://disanlatinoamerica.com/>



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 9105080360