



SUSTAR Feed

PREMEZCLAS MINERALES INORGÁNICAS Y ORGÁNICAS
PARA ANIMALES



PERFIL DE LA EMPRESA



36 AÑOS DEDICADOS A LA GAMA COMPLETA DE MINERALES TRAZA DE ALTA GAMA

En 1990 se fundó en Sanwayao, ciudad de Chengdu, la fábrica de pretratamiento de elementos minerales Chengdu Sustar, marcando el inicio de la I+D y producción profesional de Sustar en aditivos minerales traza para alimentación animal y premezclas.

CAPACIDAD ANUAL: 200.000 TM

Sustar tiene su sede en Chengdu, provincia de Sichuan, y cuenta con una base de I+D y producción de más de 20.000 m² en la Zona Industrial de Shouan, condado de Pujiang, Chengdu. Actualmente posee filiales como Jiangsu Sustar, Guangdong Sustar, Suining Sustar, Sichuan Weyisheng, Guangyuan Sustar y Wenchuan Sustar, con una capacidad anual superior a 200.000 toneladas.



ELECCIÓN PREFERIDA DE GRUPOS INTERNACIONALES

Sustar mantiene una cooperación de décadas con CP Group, Cargill, DSM, New Hope, Nutreco, Tongwei y otras empresas del Top 100 del sector de alimentos balanceados.



powering progress



通威集团
TONGWEI GROUP

新希望集团



Valores fundamentales

«Crear alta calidad con corazón y dar gran importancia a los detalles»
 Como valores centrales de la marca, nos esforzamos por hacerlo bien en cada gramo.

SUSTAR Feed

CHENGDU SUSTAR FEED CO., LTD.

En 2013, Sustar Feed estableció una estación de trabajo doctoral para la investigación de nutrición de microelementos junto con el Instituto de Nutrición Animal de la Universidad Agrícola de Sichuan.



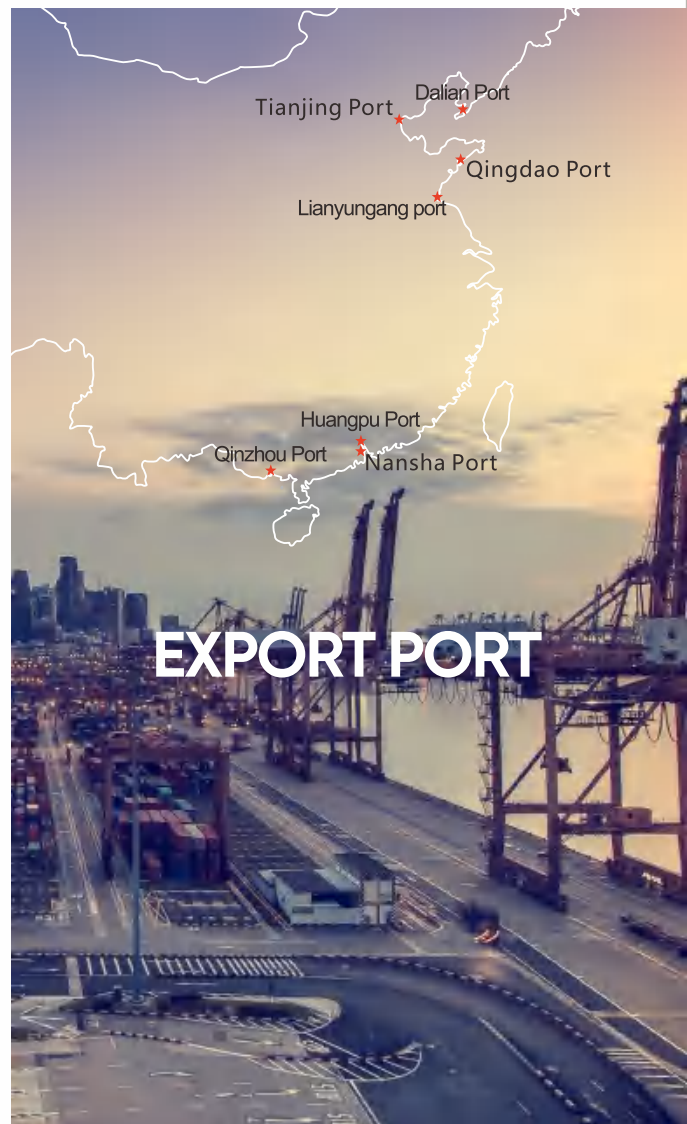
EQUIPO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Sustar has established a "PhD workstation for microelement nutrition" together with the Institute of Animal Nutrition of Sichuan Agricultural University. With more than 10 nutritionists, veterinarians, chemists, engineers and senior professionals in feed processing, R&D, inspection and testing, the workstation provides comprehensive services from the development of formulas to the production, inspection and application of product solutions.



En 2015, Sustar aprobó las certificaciones de los sistemas ISO 9001 e ISO 22000, así como la certificación de productos FAMI-QS.

En 2017, Shuxing recibió el título honorífico de una de las 30 empresas más innovadoras de la industria de piensos de Sichuan.



EXPORT PORT

SUSTAR Feed

CHENGDU SUSTAR FEED CO., LTD.

LOGROS DE SUSTAR

Después de más de 36 años de desarrollo, Sustar, como unidad miembro del Comité Técnico Nacional de Normalización de la Industria de Piensos de la Administración de Normalización de China, ha participado en la redacción y revisión de 14 normas nacionales e industriales, y ha recibido el Premio de Innovación en Normas de China y otros títulos honoríficos.

- En 1997, Sustar redactó la norma industrial de sulfato de manganeso grado alimentario (HG2936-1999).
- En 1998, Sustar redactó la norma industrial de sulfato de cobre grado alimentario (HG2932-1999).
- En 1999, Sustar redactó la norma industrial de sulfato de zinc grado alimentario (HG2934-2000).

- En 2007, Sustar redactó la norma nacional de metionina de manganeso grado alimentario (GB/T22489-2008).
- En 2005, Sustar redactó la norma industrial de sulfato ferroso grado alimentario (HG/T2935-2006).
- En 2005, Sustar participó en la revisión de la medición del arsénico total en piensos (GB/T13079-2006).

- En 2010, Sustar redactó la norma nacional del aditivo fumarato ferroso (GB/T27983-2011).
- En 2010, Sustar redactó la norma industrial del aditivo óxido de zinc (HG/T2792-2011).
- En 2009, Sustar ganó el Premio de Innovación en Normas de China.

- En 2012, Sustar redactó la norma nacional del aditivo fosfato monosódico.
- En 2011, Sustar redactó la norma nacional del aditivo sulfato de cobre.
- En 2011, Sustar redactó la norma nacional del aditivo sulfato de manganeso.

- En 2016, Sustar redactó la norma nacional del aditivo selenito de sodio.
- En 2016, Sustar redactó la norma nacional del aditivo yoduro de potasio.
- En 2012, Sustar redactó la norma nacional del aditivo fosfato monopotásico.

LISTA DE PRODUCTOS

- VITAMINPRO®

X301 Premezcla vitamínica para lechones	01P
X302 Premezcla vitamínica para cerdos en crecimiento-finalización	02P
X303 Premezcla vitamínica para cerdas y verracos	03P
X401 Premezcla vitamínica para pollos de engorde	04P
X402 Premezcla vitamínica para ponedoras	05P
X403 Premezcla vitamínica para reproductoras avícolas	06P
X501 Premezcla vitamínica para ganado de carne	07P
X502 Premezcla vitamínica para vacas lecheras	08P
X601 Premezcla vitamínica para peces de agua dulce	09P
X602 Premezcla vitamínica para camarón	10P
X603 Premezcla vitamínica para peces marinos omnívoros	11P
X701 Premezcla vitamínica para animales de peletería especiales (zorros, perros mapache, visones)	12P





SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X301 Premezcla vitamínica para lechones

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica de alta biodisponibilidad formulada para lechones, que promueve el crecimiento temprano, el desarrollo inmunitario y la resistencia al estrés.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	35,000,000
2	VD3 (UI)	10,000,000
3	VE (mg)	100,000
4	VK3 (MSB) (mg)	8,000
5	VB1 (mg)	8,000
6	VB2 (mg)	20,000
7	VB6 (mg)	150,000
8	VB12 (mg)	100
9	d-Biotina (mg)	600
10	Ácido fólico (mg)	5,000
11	Niacinamida (mg)	100,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	50,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Especialmente diseñada para apoyar a los lechones en las primeras etapas de vida, cuando los sistemas digestivo e inmunitario aún están en desarrollo.
- Proporciona vitaminas esenciales en proporciones equilibradas para apoyar el crecimiento temprano y el desarrollo fisiológico.
- Formulada para apoyar a los lechones durante el destete y períodos de estrés ambiental.
- Utiliza fuentes vitamínicas estables y bien dispersas para asegurar una ingesta uniforme en alimento creep y dietas iniciadoras.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Favorece el consumo temprano de alimento y una adaptación más suave durante la transición del destete.
- (2). Ayuda a mantener la función inmunitaria normal cuando los lechones están expuestos al estrés y a cambios de manejo.
- (3). Apoya el desarrollo óseo saludable y el rendimiento de crecimiento inicial.
- (4). Contribuye a mejorar la tasa de supervivencia y la uniformidad de los grupos de lechones.

Instrucciones de uso: Añadir 300-400 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

+86 028-8500 1647

Elaine@sustarfeed.com

<https://sustarfeed.en.alibaba.com>



VitaminPro®

X302 Premezcla vitamínica para cerdos en crecimiento-finalización

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica equilibrada diseñada para cerdos en crecimiento y finalización, que apoya el rápido crecimiento, la eficiencia alimenticia y la salud general.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	32,000,000
2	VD3 (UI)	8,000,000
3	VE (mg)	60,000
4	VK3 (MSB) (mg)	8,000
5	VB1 (mg)	10,000
6	VB2 (mg)	20,000
7	VB6 (mg)	10,000
8	VB12 (mg)	75
9	d-Biotina (mg)	400
10	Ácido fólico (mg)	5,000
11	Niacinamida (mg)	80,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	40,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Cuidadosamente formulada para cubrir los requerimientos vitamínicos de cerdos en las etapas de crecimiento y finalización, cuando la demanda de nutrientes y la intensidad metabólica son relativamente altas.
- Proporciona una combinación equilibrada de vitaminas liposolubles e hidrosolubles para apoyar el crecimiento continuo y el desarrollo de tejidos.
- Utiliza formas vitamínicas estables para asegurar un aporte constante de nutrientes durante el procesamiento, almacenamiento y suministro.
- Diseñada para incorporarse fácilmente en alimentos compuestos y sistemas de premezcla, asegurando buena uniformidad de mezcla.
- Compatible con premezclas minerales e ingredientes comunes sin afectar negativamente la estabilidad vitamínica.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Favorece una ingesta estable de alimento durante las etapas de crecimiento y finalización, apoyando una ganancia diaria de peso consistente.
- (2). Contribuye a una utilización eficiente de energía y nutrientes, apoyando el rendimiento global de crecimiento.
- (3). Apoya funciones fisiológicas normales, incluido el desarrollo muscular y el equilibrio metabólico.
- (4). Ayuda a mantener la integridad de las pezuñas y la condición física, reduciendo fluctuaciones de rendimiento en producción intensiva.
- (5). Contribuye a una calidad de canal y resultados productivos más consistentes.

Instrucciones de uso: Añadir 200 g por tonelada de alimento compuesto.

Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.

Presentación: 25 kg/bolsa

Vida útil: 12 meses

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.

Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.



SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X303 Premezcla vitamínica para cerdas y verracos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica de alta concentración formulada para cerdas y verracos, que apoya el rendimiento reproductivo, la longevidad y la estabilidad fisiológica general.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	30,000,000
2	VD3 (UI)	8,000,000
3	VE (mg)	120,000
4	VK3 (MSB) (mg)	10,000
5	VB1 (mg)	6,000
6	VB2 (mg)	20,000
7	VB6 (mg)	8,000
8	VB12 (mg)	80
9	d-Biotina (mg)	800
10	Ácido fólico (mg)	10,000
11	Niacinamida (mg)	100,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	60,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Formulada para cubrir los requerimientos vitamínicos específicos de cerdas y verracos reproductores durante gestación, lactancia y reproducción.
- Proporciona soporte vitamínico dirigido a las funciones reproductiva, inmunitaria y metabólica.
- Diseñada para programas de alimentación a largo plazo en animales reproductores.
- Compatible con premezclas minerales y dietas comunes para cerdos reproductores.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya el rendimiento reproductivo normal, incluida la fertilidad y la eficiencia reproductiva en cerdas y verracos.
- (2). Ayuda a mantener el estado inmunitario durante la gestación, lactancia y el estrés reproductivo.
- (3). Apoya la producción de leche durante la lactancia, contribuyendo a un mejor crecimiento y supervivencia de los lechones.
- (4). Ayuda a mantener la condición corporal y el equilibrio fisiológico, reduciendo el riesgo de descarte excesivo de cerdas.
- (5). Contribuye a un desempeño reproductivo estable y consistente a lo largo de múltiples ciclos productivos.

Instrucciones de uso: Cerdas gestantes: añadir 300-400 g por tonelada de alimento compuesto.

Cerdas lactantes: añadir 200-300 g por tonelada de alimento compuesto.

Verracos: añadir 300-400 g por tonelada de alimento compuesto.

Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.

Presentación: 25 kg/bolsa

Vida útil: 12 meses

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.

Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

+86 028-8500 1647

Elaine@sustarfeed.com

<https://sustarfeed.en.alibaba.com>



VitaminPro®

X401 Premezcla vitamínica para pollos de engorde

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica completa para pollos de engorde, que mejora el rendimiento de crecimiento, la conversión alimenticia y la uniformidad de la parvada.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	32,000,000
2	VD3 (UI)	8,000,000
3	VE (mg)	80,000
4	VK3 (MSB) (mg)	10,000
5	VB1 (mg)	10,000
6	VB2 (mg)	30,000
7	VB6 (mg)	15,000
8	VB12 (mg)	100
9	d-Biotina (mg)	500
10	Ácido fólico (mg)	5,000
11	Niacinamida (mg)	180,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	60,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Formulada para cubrir los requerimientos vitamínicos de pollos de engorde durante ciclos de crecimiento rápido.
- Proporciona soporte vitamínico equilibrado para el metabolismo energético, el desarrollo de tejidos y la función inmunitaria.
- Diseñada para sistemas intensivos de producción de pollos de engorde.
- Formulación estable adecuada para el procesamiento de alimento peletizado.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya un crecimiento estable y un desarrollo uniforme del peso corporal dentro de la parvada.
- (2). Ayuda a mantener una conversión alimenticia eficiente bajo condiciones de producción intensiva.
- (3). Apoya la función inmunitaria, contribuyendo a la salud general de la parvada.
- (4). Ayuda a reducir la variación del rendimiento y apoya resultados productivos estables.

Instrucciones de uso: Añadir 250-350 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.



SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X402 Premezcla vitamínica para gallinas ponedoras

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica especializada para ponedoras, que apoya la producción de huevos, la calidad de la cáscara y la persistencia de puesta.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	35,000,000
2	VD3 (UI)	12,000,000
3	VE (mg)	100,000
4	VK3 (MSB) (mg)	15,000
5	VB1 (mg)	9,000
6	VB2 (mg)	26,000
7	VB6 (mg)	14,000
8	VB12 (mg)	90
9	d-Biotina (mg)	600
10	Ácido fólico (mg)	4,000
11	Niacinamida (mg)	120,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	50,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Diseñada para cubrir los requerimientos vitamínicos durante ciclos prolongados de postura.
- Apoya la utilización del calcio y el equilibrio metabólico relacionados con la producción de huevos.
- Adecuada para inclusión a largo plazo en dietas comerciales para ponedoras.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya una producción de huevos estable y la persistencia de puesta a lo largo del tiempo.
- (2). Contribuye a mejorar la resistencia y calidad de la cáscara.
- (3). Ayuda a mantener la salud de las gallinas durante períodos prolongados de postura.
- (4). Apoya la estabilidad productiva general en parvadas de ponedoras.

Instrucciones de uso: Añadir 200-300 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

+86 028-8500 1647

Elaine@sustarfeed.com

<https://sustarfeed.en.alibaba.com>



VitaminPro®

X403 Premezcla vitamínica para reproductoras avícolas

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica para aves reproductoras que mejora la fertilidad, la incubabilidad y la vitalidad de la descendencia.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	50,000,000
2	VD3 (UI)	15,000,000
3	VE (mg)	120,000
4	VK3 (MSB) (mg)	12,000
5	VB1 (mg)	10,000
6	VB2 (mg)	28,000
7	VB6 (mg)	20,000
8	VB12 (mg)	100
9	d-Biotina (mg)	500
10	Ácido fólico (mg)	7,000
11	Niacinamida (mg)	80,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	50,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Formulada para cubrir las mayores demandas nutricionales de las aves reproductoras.
- Proporciona soporte vitamínico para la fisiología reproductiva y el desarrollo embrionario.
- Diseñada para uso continuo durante los ciclos de producción de reproductoras.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya la fertilidad y el rendimiento reproductivo en parvadas reproductoras.
- (2). Contribuye a mejorar la incubabilidad y la viabilidad embrionaria.
- (3). Apoya la vitalidad de los pollitos y el rendimiento de crecimiento inicial.
- (4). Ayuda a mantener la productividad a largo plazo de las aves reproductoras.

Instrucciones de uso: Añadir 200-250 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.



SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X501 Premezcla vitamínica para ganado de carne

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica formulada para ganado de carne, que mejora el crecimiento, el metabolismo energético y la eficiencia productiva general.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	28,000,000
2	VD3 (UI)	3,500,000
3	VE (mg)	80,000
4	Niacinamida (mg)	80,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Formulada para apoyar los requerimientos vitamínicos del ganado de carne bajo diferentes sistemas de alimentación.
- Apoya la actividad metabólica, la función inmunitaria y el rendimiento de crecimiento.
- Adecuada para programas de alimentación en feedlot y en pastoreo.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya una tasa normal de crecimiento y el desarrollo muscular.
- (2). Ayuda a mantener la función inmunitaria bajo estrés productivo y ambiental.
- (3). Contribuye a mejorar la eficiencia de utilización del alimento.
- (4). Apoya el rendimiento general del hato y la estabilidad productiva.

Instrucciones de uso: Añadir 300-400 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.



+86 028-8500 1647
Elaine@sustarfeed.com
<https://sustarfeed.en.alibaba.com>

VitaminPro®

X502 Premezcla vitamínica para vacas lecheras

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica funcional para vacas lecheras, que apoya la producción de leche, el rendimiento reproductivo y la salud metabólica.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	30,000,000
2	VD3 (UI)	8,000,000
3	VE (mg)	120,000
4	d-Biotina (mg)	50
5	Niacinamida (mg)	100,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Diseñada para vacas en lactancia y vacas secas con altas demandas nutricionales.
- Apoya el equilibrio metabólico y la función inmunitaria durante los ciclos productivos.
- Adecuada para sistemas de alimentación TMR y con concentrados.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya una producción de leche estable y la calidad de la leche durante la lactancia.
- (2). Ayuda a mantener el equilibrio metabólico, especialmente durante la lactancia temprana.
- (3). Apoya el rendimiento reproductivo y la regularidad del ciclo.
- (4). Contribuye a la salud y productividad a largo plazo de los hatos lecheros.

Instrucciones de uso: Añadir 300-400 g por tonelada de alimento compuesto.

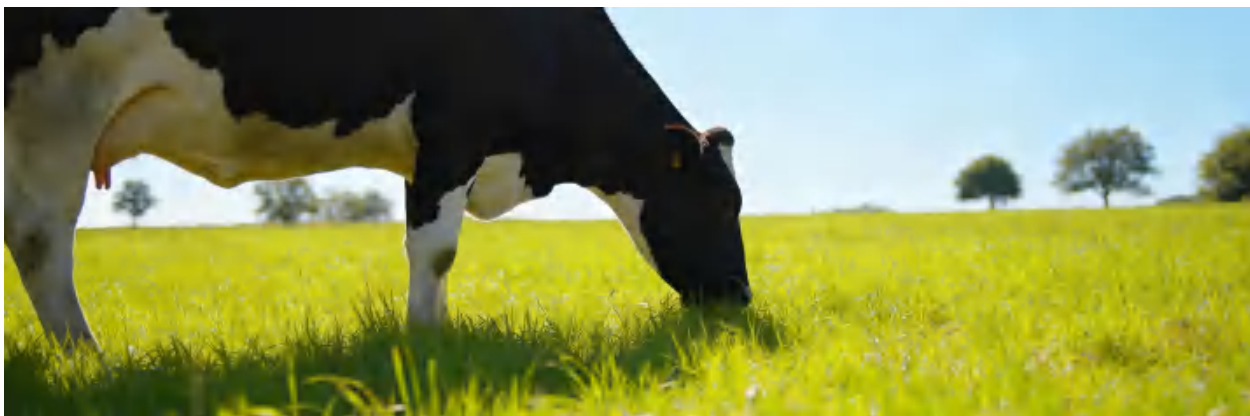
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.

Presentación: 25 kg/bolsa

Vida útil: 12 meses

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.

Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.





SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X601 Premezcla vitamínica para peces de agua dulce

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica completa para peces de agua dulce, que apoya el crecimiento, la inmunidad y la tolerancia al estrés en sistemas acuícolas.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	6,000,000
2	VD3 (UI)	2,000,000
3	VE (mg)	60,000
4	VK3 (MSB) (mg)	3,400
5	VB1 (mg)	7,000
6	VB2 (mg)	15,000
7	VB6 (mg)	8,000
8	VB12 (mg)	30
9	d-Biotina (mg)	50
10	Ácido fólico (mg)	4,000
11	Niacinamida (mg)	60,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	30,000
13	Vitamina C recubierta (mg)	100,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Diseñada para especies comunes de acuicultura de agua dulce en diferentes etapas de crecimiento.
- Utiliza formas vitamínicas estables adecuadas para alimentos peletizados y extruidos.
- Apoya una ingesta vitamínica constante bajo condiciones de acuicultura.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Ayuda a prevenir síntomas relacionados con deficiencias vitamínicas.
- (2). Apoya el crecimiento normal y la tasa de supervivencia.
- (3). Mejora la eficiencia de utilización del alimento.
- (4). Ayuda a mantener la función inmunitaria y la tolerancia al estrés.

Instrucciones de uso: Añadir 1.0-2.0 kg por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

+86 028-8500 1647

Elaine@sustarfeed.com

<https://sustarfeed.en.alibaba.com>



VitaminPro®

X602 Premezcla vitamínica para camarón

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica de alta eficiencia para camarón, que mejora el rendimiento de crecimiento, la muda y la resistencia a enfermedades.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	5,000,000
2	VD3 (UI)	1,200,000
3	VE (mg)	35,000
4	VK3 (MSB) (mg)	10,000
5	VB1 (mg)	10,000
6	VB2 (mg)	15,000
7	VB6 (mg)	10,000
8	VB12 (mg)	15
9	d-Biotina (mg)	300
10	Ácido fólico (mg)	3,000
11	Niacinamida (mg)	50,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	30,000
13	Vitamina C (forma fosfato) (mg)	100,000
14	Inositol (mg)	110,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Formulada según las características fisiológicas y nutricionales del camarón.
- Utiliza fuentes vitamínicas estables adecuadas para el procesamiento de alimentos acuícolas.
- Diseñada para sistemas intensivos de cultivo de camarón.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya los procesos normales de muda y crecimiento.
- (2). Ayuda a mantener la función inmunitaria y la resistencia al estrés ambiental.
- (3). Contribuye a mejorar la eficiencia alimenticia y la tasa de supervivencia.

Instrucciones de uso: Añadir 1.5-2.5 kg por tonelada de alimento compuesto.

Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.

Presentación: 25 kg/bolsa

Vida útil: 12 meses

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.

Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.



SUSTAR

CHENGDU SUSTAR FEED CO.,LTD.
www.sustarfeed.com

VitaminPro®

X603 Premezcla vitamínica para peces marinos omnívoros

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica adaptada para peces marinos omnívoros, que mejora la utilización de nutrientes, la estabilidad del crecimiento y la adaptabilidad ambiental.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	4,000,000
2	VD3 (UI)	1,200,000
3	VE (mg)	55,000
4	VK3 (MSB) (mg)	4,500
5	VB1 (mg)	10,000
6	VB2 (mg)	13,000
7	VB6 (mg)	11,000
8	VB12 (mg)	50
9	d-Biotina (mg)	100
10	Ácido fólico (mg)	2,000
11	Niacinamida (mg)	60,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	24,000
13	Vitamina C (forma fosfato) (mg)	75,000
14	Inositol (mg)	50,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Diseñada para especies de peces marinos omnívoros.
- Perfil vitamínico equilibrado adecuado para condiciones de cultivo marino.
- Compatible con alimentos marinos peletizados y extruidos.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Apoya un crecimiento estable y la ingesta de alimento.
- (2). Mejora la eficiencia de utilización de nutrientes.
- (3). Ayuda a mantener la función inmunitaria y la adaptación a cambios ambientales.
- (4). Contribuye a resultados productivos constantes.

Instrucciones de uso: Añadir 1.5-2.5 kg por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

+86 028-8500 1647
Elaine@sustarfeed.com
<https://sustarfeed.en.alibaba.com>



VitaminPro®

X701 Premezcla vitamínica para animales de peletería especiales (zorros, perros mapache, visones)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Premezcla vitamínica diseñada para animales de peletería, que apoya el crecimiento, la inmunidad y la calidad del pelaje.

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL GARANTIZADA (POR KG)

N.º	Elemento	Valor
1	VA (UI)	40,000,000
2	VD3 (UI)	8,000,000
3	VE (mg)	100,000
4	VK3 (MSB) (mg)	10,000
5	VB1 (mg)	25,000
6	VB2 (mg)	30,000
7	VB6 (mg)	20,000
8	VB12 (mg)	100
9	d-Biotina (mg)	500
10	Ácido fólico (mg)	5,000
11	Niacinamida (mg)	180,000
12	Ácido d-pantoténico (como pantotenato cálcico) (mg)	60,000
13	Vitamina C (forma fosfato) (mg)	25,000

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Desarrollada según estándares internacionales de cría para animales de peletería.
- Formulada de acuerdo con las características fisiológicas y productivas de zorros, perros mapache y visones.
- Proporciona soporte vitamínico equilibrado para crecimiento, reproducción y desarrollo del pelaje.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- (1). Ayuda a prevenir síntomas de deficiencia vitamínica en animales de peletería.
- (2). Apoya la función inmunitaria y la resistencia a factores comunes de estrés.
- (3). Contribuye a mejorar el color, la densidad y el aspecto general del pelaje.
- (4). Apoya un rendimiento de crecimiento estable y la función reproductiva.

Instrucciones de uso: Zorros, perros mapache y visones (período de crecimiento): añadir 150-200 g por tonelada de alimento compuesto.
Zorros, perros mapache y visones (período reproductivo): añadir 200-300 g por tonelada de alimento compuesto.
Los niveles de vitaminas representan valores típicos por kilogramo de producto. Las formulaciones pueden ajustarse según los requisitos del cliente y las normas locales de alimentación.
Presentación: 25 kg/bolsa
Vida útil: 12 meses
Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco, ventilado, seco y oscuro.
Precaución: usar tan pronto como se abra el envase. Si no se consume por completo, cerrar bien la bolsa.

CONTACTO



+86 028
85001642



admin@
sustarfeed.com



www.
sustarfeed.com

N.º 147, Qingpu Road, Shouan Town, condado de Pujiang,
ciudad de Chengdu, provincia de Sichuan

- Oficina principal: sala 602, edificio 2, Youbo Plaza,
218 Jinliu First Road, distrito de Wuhou, Chengdu.
- Planta 1: N.º 147, Qingpu Road, Shouan Town, condado de Pujiang,
Chengdu, provincia de Sichuan.
- Planta 2: Zona Industrial, Tangzhang Town, distrito de Tongshan,
ciudad de Xuzhou, provincia de Jiangsu.
- Planta 3: N.º 3, Guijing Road, Segunda Zona Industrial, Nanlang Town,
ciudad de Zhongshan, provincia de Guangdong.

SUSTAR Feed
CHENGDU SUSTAR FEED CO., LTD.

