

EQUINOS





torrevieja **st**

SAL COMESTIBLE Y SUPLEMENTOS GANADEROS

En Torrevieja nos caracterizamos por ofrecer soluciones efectivas y rentables a los principales problemas que se originan en los desbalances nutricionales, deficiencias minerales y enfermedades en el organismo de los animales. Desarrollamos suplementos minerales para cada etapa de los ciclos productivos, interpretando las posibles insuficiencias, adaptándonos a la evolución genética y a la necesidad de cada raza. El resultado de más de 30 años de trabajo bajo los más estrictos estándares de calidad hacen de Torrevieja un referente del mercado. Brindamos mejores suplementos, logramos mayores resultados.

▶ Línea Equinos

La línea de producto Equinos Torrevieja es una solución nutricional para las grandes exigencias a las que se enfrenta el caballo en la actividad deportiva y en el trabajo de campo. Contemplamos las más variadas necesidades nutricionales del equino para ofrecer soluciones efectivas, rentables y de calidad certificada.

ALTA PERFORMANCE
EQUINO **st**

pág 02

REHIDRATANTE
EQUINO **st**

pág 03

EQUINO **st**
SUPLEMENTOS MINERALES

pág 04

ALTA PERFORMANCE

EQUINO

SUPLEMENTO MINERAL



▶ **CARACTERÍSTICAS:**

- CROMO ORGÁNICO
- GRAN APOORTE DE AMINOÁCIDOS, VITAMINAS Y MINERALES
- REDUCE EL ESTRÉS
- PREVIENE TRASTORNOS MUSCULARES
- MEJORA EL CRECIMIENTO Y MANTENIMIENTO
- MEJORA EL FUNCIONAMIENTO METABÓLICO

▶ **BENEFICIOS:**

- AUMENTO DEL TONO MUSCULAR
- EXCELENTE PREPARACIÓN PARA ALTA COMPETENCIA
- RÁPIDA RECUPERACIÓN
- MAYOR INMUNIDAD
- MAYOR FERTILIDAD Y CRÍAS MÁS FUERTES
- DISMINUCIÓN DE ABORTOS

ALTA PERFORMANCE ST es la mejor fórmula para la suplementación de equinos en alta competencia, elaborada con minerales orgánicos e inorgánicos, aminoácidos y vitaminas.

A consecuencia del gran esfuerzo físico y continuo entrenamiento que realiza el equino deportivo, se necesita implementar el aporte de algunos nutrientes en su dieta. El desgaste físico, el estrés y las dietas con alta densidad energética incrementan las demandas de ingesta de minerales y vitaminas para lograr un óptimo estado de salud y un correcto balance nutricional.

La incorporación de cromo orgánico hace que estos animales sean más eficientes en la utilización del ciclo de la glucosa evitando la fatiga y los calambres producidos por el ejercicio. El cromo orgánico es de alta biodisponibilidad y permite disminuir los niveles de ácido láctico en sangre. El aporte de vitaminas, aminoácidos y minerales orgánicos e inorgánicos en una fórmula precisa y balanceada constituye un proceso efectivo y diferencial en las suplementación del caballo deportivo.

Esta manera de suministro logra un aporte de nutrientes que son aprovechados en su totalidad por el animal, estimulando de forma directa la inmunidad, propiciando mayor resistencia al ingreso de los agentes causantes de enfermedades y estrés.

COMPOSICIÓN	INDICACIÓN	DOSIFICACIÓN	PRESENTACIÓN		
<p>COMPONENTES: Fosfato Bicálcico, Carbonato de Calcio y Magnesio, Cloruro de Sodio, Óxido de Magnesio, Azufre, Vitaminas, Aminoácidos y Oligoelementos.</p> <p>CANTIDAD PROMEDIO:</p> <table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Fósforo (Fosfato Bicálcico) 4% Calcio (Carbonato de Calcio y Magnesio) 8% Cloruro de Sodio 32% Melaza 6% Lisina 6% Treonina 4% Metionina 2% Magnesio (Óxido de Magnesio) 2% Azufre 7000 mg/Kg Manganeso (Sulfato de Manganeso) 5400 mg/Kg Zinc (Sulfato de Zinc) 5000 mg/Kg Cobre (Sulfato de Cobre) 2700 mg/kg Cloruro de Colina 2000 mg/kg Hierro (Sulfato de Hierro) 1000 mg/kg</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Vitamina B2 500 mg/kg Vitamina B1 400 mg/kg Ácido Pantoténico 300 mg/kg Ácido Fólico 200 mg/kg Vitamina B6 100 mg/kg Cobalto (Sulfato de cobalto) 120 mg/kg Niacina 67,5 mg/kg Cromo (Tripicolinato de Cromo) 50 mg/kg Yodo (Yodato de Potasio) 25 mg/kg Selenio (Selenito de Sodio) 15 mg/kg Biotina 15 mg/kg Vitamina B12 1,2 mg/kg Vitamina A 200000 UI/Kg Vitamina D3 20000 UI/Kg Vitamina E 20 UI/Kg</p> </td> </tr> </table>	<p>Fósforo (Fosfato Bicálcico) 4% Calcio (Carbonato de Calcio y Magnesio) 8% Cloruro de Sodio 32% Melaza 6% Lisina 6% Treonina 4% Metionina 2% Magnesio (Óxido de Magnesio) 2% Azufre 7000 mg/Kg Manganeso (Sulfato de Manganeso) 5400 mg/Kg Zinc (Sulfato de Zinc) 5000 mg/Kg Cobre (Sulfato de Cobre) 2700 mg/kg Cloruro de Colina 2000 mg/kg Hierro (Sulfato de Hierro) 1000 mg/kg</p>	<p>Vitamina B2 500 mg/kg Vitamina B1 400 mg/kg Ácido Pantoténico 300 mg/kg Ácido Fólico 200 mg/kg Vitamina B6 100 mg/kg Cobalto (Sulfato de cobalto) 120 mg/kg Niacina 67,5 mg/kg Cromo (Tripicolinato de Cromo) 50 mg/kg Yodo (Yodato de Potasio) 25 mg/kg Selenio (Selenito de Sodio) 15 mg/kg Biotina 15 mg/kg Vitamina B12 1,2 mg/kg Vitamina A 200000 UI/Kg Vitamina D3 20000 UI/Kg Vitamina E 20 UI/Kg</p>	<p>INDICADO PARA: Maximizar la performance, el aspecto corporal y el funcionamiento metabólico. Aumentar la inmunidad, la fuerza y el desarrollo físico. Prevenir enfermedades de las masas musculares, las lesiones y los cuadros de estrés. Aumentar la fertilidad y disminuir abortos no infecciosos. Madres y crías más fuertes al momento del parto.</p> <p>CATEGORÍA: Potrillos mayores al año, caballos adultos y yeguas gestantes.</p>	<p>MODO DE USO: Administrar solo o con la ración.</p> <p>DOSIS RECOMENDADA: 100 gramos por día.</p> <p>SOLO: Recomendada para animales en régimen extensivo. Brindar libre acceso en bateas con una fuente de agua próxima.</p> <p>CON LA RACIÓN: Recomendado para animales estabulados o semi-estabulados.</p> <p>• Para asegurar una correcta administración consulte con su médico veterinario.</p>	 <p>Balde 10 kg</p>  <p>Granulado 10 kg</p>
<p>Fósforo (Fosfato Bicálcico) 4% Calcio (Carbonato de Calcio y Magnesio) 8% Cloruro de Sodio 32% Melaza 6% Lisina 6% Treonina 4% Metionina 2% Magnesio (Óxido de Magnesio) 2% Azufre 7000 mg/Kg Manganeso (Sulfato de Manganeso) 5400 mg/Kg Zinc (Sulfato de Zinc) 5000 mg/Kg Cobre (Sulfato de Cobre) 2700 mg/kg Cloruro de Colina 2000 mg/kg Hierro (Sulfato de Hierro) 1000 mg/kg</p>	<p>Vitamina B2 500 mg/kg Vitamina B1 400 mg/kg Ácido Pantoténico 300 mg/kg Ácido Fólico 200 mg/kg Vitamina B6 100 mg/kg Cobalto (Sulfato de cobalto) 120 mg/kg Niacina 67,5 mg/kg Cromo (Tripicolinato de Cromo) 50 mg/kg Yodo (Yodato de Potasio) 25 mg/kg Selenio (Selenito de Sodio) 15 mg/kg Biotina 15 mg/kg Vitamina B12 1,2 mg/kg Vitamina A 200000 UI/Kg Vitamina D3 20000 UI/Kg Vitamina E 20 UI/Kg</p>				

▶ CARACTERÍSTICAS:

- REHIDRATANTE
- RECONSTITUYENTE
- ENERGÉTICO
- GRAN APORTE DE POTASIO
- CROMO ORGÁNICO

▶ BENEFICIOS:

- RÁPIDA RECUPERACIÓN DE ENERGÍA
- PREVIENE CUADROS DE DESHIDRATACIÓN
- MAYOR RESISTENCIA Y RENDIMIENTO
- CORRECTO BALANCE ELECTROLÍTICO
- FAVORECE REHIDRATACIÓN ÓPTIMA

REHIDRATANTE
EQUINO 
SUPLEMENTO MINERAL

El suplemento mineral REHIDRATANTE ST está formulado para el tratamiento y la prevención de los cuadros de deshidratación, restablecer los niveles energéticos y reponer los minerales que pierde el caballo durante la intensa actividad física y/o sometido a altas temperaturas.

Ayuda a prevenir la deshidratación y la consecuente disminución del rendimiento del equino, así como también posee una fuente de energía de rápida absorción, vital para la pronta recuperación.

Las importantes pérdidas de electrolitos* pueden ser a causa de: sudor, orina y diarreas. La reposición de los mismos es fundamental para evitar los trastornos metabólicos del caballo. Son necesarios para regular la cantidad de fluidos en el cuerpo, el buen funcionamiento muscular y la eliminación de residuos orgánicos e inorgánicos. Normalmente, estas pérdidas se intentan suplir con la dieta pero no siempre es suficiente.

Algunas de las señales de deshidratación producida en el equino son: Pelaje opaco; ojos hundidos; baja performance; depresión; desganado; inapetencia; orina oscura.



*Electrolitos: minerales disueltos en la sangre, células y tejidos del organismo que intervienen en todos los aspectos relacionados a la funcionalidad orgánica: el metabolismo, respiración, secreción, excreción, entre otros.

COMPOSICIÓN	INDICACIÓN	DOSIFICACIÓN	PRESENTACIÓN
<p>COMPONENTES: Carbonato de Calcio, Cloruro de Sodio, Bicarbonato de Sodio, Cloruro de Potasio, Fosfato Tricálcico, Fosfato Bicálcico, Melaza en polvo, Lisina, Glucosa y Tripicolinato de Cromo.</p> <p>CANTIDAD PROMEDIO: Glucosa 37 % Potasio (K) 6 % Fósforo (P) 1,5 % Sodio (Na) 8,3 % Calcio (Ca) 3 % Cloro (Cl) 12,7 % Cromo (Cr)*40 mg/kg *cromo orgánico</p>	<p>INDICADO PARA: Tratamiento y prevención de los cuadros de deshidratación, desequilibrio electrolítico y carencia energética a causa de cualquier origen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>La rehidratación oral está indicada en los casos de deshidratación leve moderada. En deshidrataciones más severas, con animal en decúbito, y/o extremidades frías, deberán tratarse mediante rehidratación parenteral hasta que el estado del animal permita el tratamiento con rehidratación oral.</i> • <i>En la administración forzada debe evitarse falsa vía.</i> <p>CATEGORÍA: Equinos deportivos y de trabajo.</p>	<p>MODO DE USO: Mezclar con la ración o diluir en agua.</p> <p>DOSIS RECOMENDADA: DURANTE EL ENTRENAMIENTO: Mezclar con la ración. Administrar 50 gramos diarios.</p> <p>EN LA CARRERA: Se recomienda diluir en agua. Administrar según prescripción del médico veterinario.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PRECAUCIONES: No mezclar con otros medicamentos. Utilizar agua potable. 	 <p>Balde 10 kg</p>  <p>Granulado ENVASE ZIPLOCK</p>



**Electrolitos: minerales disueltos en la sangre, células y tejidos del organismo que intervienen en todos los aspectos relacionados a la funcionalidad orgánica: el metabolismo, respiración, secreción, excreción, entre otros.*

▶ CARACTERÍSTICAS:

- COMPENSA DÉFICIT DE MINERALES
- MAYOR EQUILIBRIO NUTRICIONAL
- CONTROL DEL DESBALANCE HIDROELECTROLÍTICO
- GRAN APORTE DE VITAMINAS
- EXCELENTE PALATABILIDAD

▶ BENEFICIOS:

- MEJORA EL DESEMPEÑO Y RENDIMIENTO
- AUMENTO DE LA RESISTENCIA FÍSICA
- ÓPTIMO ESTADO PARA GRANDES EXIGENCIAS
- RÁPIDA RECUPERACIÓN DE ENERGÍA
- MEJOR FUNCIONAMIENTO METABÓLICO
- CORRECTO BALANCE NUTRICIONAL

El suplemento MINERAL-VITAMÍNICO EQUINOST aporta el equilibrio necesario entre micro y macrominerales para la óptima condición del caballo, además de proporcionar un correcto balance nutricional para el animal.

La actividad diaria que desempeña el equino mediante el trabajo en el campo le produce desgaste físico y agotamiento, provocándole pérdidas de minerales y de electrolitos*. Todo caballo obtiene sus minerales de la alimentación habitual (pastura y/o ración), pero la concentración y disponibilidad de ellos varía con las condiciones climáticas, madurez de la pastura, tipo de ración y estado fisiológico del animal. Un déficit mineral provoca grandes desbalances en el organismo. Sin los minerales no se metabolizan correctamente las grasas, proteínas ni carbohidratos, los cuales ayudan a transportar el oxígeno en la sangre y a mantener el balance ácido base.

La suplementación mineral recompone el estado de desbalance mejorando el funcionamiento metabólico y asegura una rápida recuperación y mejora en el futuro desempeño del equino.

COMPOSICIÓN	INDICACIÓN	DOSIFICACIÓN	PRESENTACIÓN												
<p>COMPONENTES: Fosfato bicálcico, cloruro de sodio, carbonato de calcio y magnesio, melaza, oligoelementos y vitaminas.</p> <p>CANTIDAD PROMEDIO:</p> <table border="0"> <tr> <td>Fósforo (P) 6,5 %</td> <td>Calcio (Ca) 13,5 %</td> </tr> <tr> <td>Magnesio (Mg) 1 %</td> <td>Melaza 5 %</td> </tr> <tr> <td>Cloruro de Sodio (NaCl) 39 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zinc (Zn) 3000 mg/kg</td> <td>Azufre (S) 8000 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Cobre (Cu) 2000 mg/kg</td> <td>Cobalto (Co) 30 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>Yodo (I) 100 mg/kg</td> <td>Selenio (Se) 11 mg/kg</td> </tr> </table> <p>Vitamina A 80000 UI/kg Vitamina D3 8000 UI/kg Vitamina E 80 UI/kg</p>	Fósforo (P) 6,5 %	Calcio (Ca) 13,5 %	Magnesio (Mg) 1 %	Melaza 5 %	Cloruro de Sodio (NaCl) 39 %		Zinc (Zn) 3000 mg/kg	Azufre (S) 8000 mg/kg	Cobre (Cu) 2000 mg/kg	Cobalto (Co) 30 mg/kg	Yodo (I) 100 mg/kg	Selenio (Se) 11 mg/kg	<p>INDICADO PARA: Mejorar la resistencia física. Prevenir enfermedades musculares. Aumentar la fertilidad. Disminuir trastornos ocasionados por periodos de estrés o grandes exigencias.</p> <p>CATEGORÍA: Potrillos de año o sobre año y caballos adultos de estancia y estabulados.</p>	<p>MODO DE USO: Dar solo o mezclado con ración.</p> <p>DOSIS RECOMENDADA: 70 gramos diarios. Mantener siempre agua a disposición.</p> <p>• Para asegurar una correcta administración consulte con su médico veterinario.</p>	 <p>Balde 10 kg</p>  <p>Granulado 10 kg</p>
Fósforo (P) 6,5 %	Calcio (Ca) 13,5 %														
Magnesio (Mg) 1 %	Melaza 5 %														
Cloruro de Sodio (NaCl) 39 %															
Zinc (Zn) 3000 mg/kg	Azufre (S) 8000 mg/kg														
Cobre (Cu) 2000 mg/kg	Cobalto (Co) 30 mg/kg														
Yodo (I) 100 mg/kg	Selenio (Se) 11 mg/kg														



► Nuestra Empresa

Torrevieja es una empresa dedicada hace más de 30 años a la industrialización de sal para consumo humano e industrial y a la fabricación de suplementos para consumo animal. Desarrollamos productos de garantía y máxima funcionalidad con calidad certificada, logrados mediante la investigación rigurosa, el uso de materias primas de primera calidad y la trazabilidad de cada producto que fabricamos. Hemos desarrollado una cultura de trabajo en base a la labor en equipo, la confianza y la responsabilidad, con el compromiso de buscar cada día mejores soluciones a las necesidades de nuestros clientes. Torrevieja es sinónimo de calidad y rentabilidad. Creemos en el cambio e intentamos ser parte del mismo, por eso creamos la Fundación Don Pedro, en la que ayudamos a más de 300 niños mediante un gran complemento educativo y recreativo. A su vez, optamos por la responsabilidad ambiental empresarial, incentivamos el reciclado de materiales tóxicos y perjudiciales para el medio ambiente, creando nuestros productos a conciencia y con materiales reciclables. Con una infraestructura acorde a las demandas del mercado (una bóveda con capacidad de almacenar 20000 toneladas, maquinaria de precisión y de última generación, laboratorio de análisis en planta, y personal altamente capacitado) y una continua renovación, nos enmarcamos como una empresa referente elaboradora de productos de la industria uruguaya.



► *Los productos de Torrevieja se distribuyen en las mejores veterinarias de todo el país.*

► **Servicio de extensión técnica:**
Contamos con el servicio gratuito de asesoría técnica para productores en todo el territorio. Por consultas comunicarse al 095 964 650.

► Política de Calidad

En TORREVIEJA nuestro objetivo es fabricar y desarrollar productos y servicios de calidad que logren satisfacer las necesidades de los clientes y las demandas del mercado.

Para ello es necesario el compromiso y el trabajo en equipo bajo los siguientes lineamientos:

Mejora continua de procesos y calidad de producto, elaboración inocua y segura de cumplir las normas legales.

Capacitación continua, afianzamiento de un grupo de trabajo unido y comprometido con la calidad y la seguridad de todos.

Promover una buena comunicación y fortalecer relacionamiento entre el equipo de trabajo, y este con los clientes.

Seleccionar nuestros proveedores y distribuidores por su calidad, servicio y compromiso con el objetivo de la empresa.

Promover relaciones exitosas, confiables, ágiles y flexibles, con proveedores, clientes y empleados, asegurando así, la continuidad laboral y el éxito a largo plazo. Estimular en ellos la responsabilidad social y el cuidado del medio ambiente.

Apoyar y desarrollar operativas en un sistema de gestión de calidad sencillo y útil, mejorando continuamente su eficiencia.

Se cuenta con la certificación del "Sistema de Gestión de Calidad" según normas ISO 9001, otorgada por LSQA el día 16 de junio de 2005, número de registro 477/01, y con la habilitación de la planta para la elaboración de alimentos para consumo humano, otorgada por el M.S.P., y para la elaboración de alimentos para rumiantes, otorgada por el M.G.A.P.

NUESTRA RESPONSABILIDAD SOCIAL :



CALIDAD CERTIFICADA :



NUESTRA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL :





LECHERÍA



GANADERÍA