

# Nutrition & Performance

## Cría-Breeding

Nuestro objetivo es conseguir potros fuertes y sanos. Maximizar la fertilidad de la yegua.

### **La yegua & el potro, una misma entidad.**

Para conseguir el óptimo crecimiento del potro es importante considerar a la yegua y al potro como una sola entidad, y empezar cuando la yegua está en gestación. Así durante el último tercio de gestación, la yegua deberá recibir una alimentación acorde con el incremento de las necesidades nutricionales de energía, aminoácidos, vitaminas y minerales. Es importante que la yegua esté en buena condición corporal, ni muy gorda ni muy delgada.

Una vez nazca el potro, éste deberá empezar a mamar antes de las 12 primeras horas, para recibir el calostro materno: la primera leche materna que constituye una magnífica fuente de inmunoglobulinas, defensas. Después, y durante los tres primeros meses de lactación, la yegua empezará a producir mucha leche, podrá producir hasta un 3 % de su peso vivo en leche, es decir unos 15 litros de leche para yeguas de 500 Kg de peso vivo.

El potro irá creciendo y seguirá amamantándose hasta el destete, pero ya a partir del tercer mes de vida la cantidad y calidad de leche de la yegua es cada vez más pobre y deficitaria en los nutrientes y deberemos empezar a ayudarlo e ir facilitando la transición hacia una alimentación seca.

A esta edad ya deberíamos empezar a complementar la dieta del potro, cuanto antes mejor y a los 6 meses el potro ya debería estar comiendo una dieta seca y equilibrada. El máximo período de crecimiento del potro es, hasta los 18 meses, por lo que en este periodo, es cuando mayor atención habrá que prestar para obtener por un lado un correcto crecimiento y por otro evitar las enfermedades del crecimiento como osteocondrosis, contractura de tendones etc.

Nutrimentos Purina proporciona un programa de alimentación con productos adecuados a cada estado fisiológico. Los productos son específicamente formulados con ingredientes completamente naturales, y fruto de la continua investigación y experiencia de más de 110 años en el campo de la nutrición equina en todo el mundo.

Aportamos al mercado productos con fuentes de proteína y energía más digeribles, con menos almidones y azúcares, más ácidos grasos y más fibra altamente digerible, para el cuidado del sistema digestivo y evitar problemas del desarrollo.



*"Cada yegua, cada gestación, cada lactación, cada potro, cada crecimiento, no importa en que momento se encuentren, Nutrimientos Purina cuidará de ellos"*

[www.equidina-omolene.com](http://www.equidina-omolene.com)



Nutrimentos Purina

# Equidina Breeding

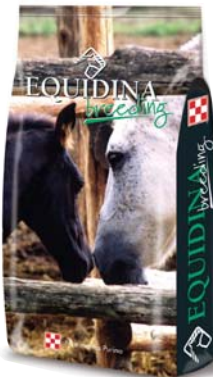
- Para yeguas en gestación y lactación
- Para Sementales
- Potros a partir de los 18-24 meses.
- También como único alimento para yeguas y potros.

Alimento granulado complementario de pastos y forrajes elaborado con todas las proteínas, aminoácidos, vitaminas y minerales imprescindibles para satisfacer las necesidades de las yeguas sobre todo en el último tercio de gestación y durante la lactación. Contiene levaduras (*Saccharomices cerevisae*) para ayudar a producir más leche y mejorar la digestión de los alimentos.

Proteína Bruta:	16 %	Cobre	15 mg / kg
Grasa Bruta	3,5 %	Lisina	0,6 %
Cenizas Brutas	9 %	Vitamina A	15.000 U.I./kg
Celulosa Bruta	10 %	Vitamina D3	1.800 UI/ kg
Calcio	1 %	Vitamina E	250 mg/kg
Fósforo	0,6 %	E. Digestible	3.100 kcal/kg

## Modo de Empleo:

De 2 a 6 kg de Equidina breeding en función del estado fisiológico de la yegua.  
De 3 a 6 kg para sementales  
De 2 a 5 kg potros de 18-24 meses.



EQUIDINA BREDDING - 25 kgs

# Equidina Potros (Potrina)

- Para potros en crecimiento desde los tres meses a los 18-24 meses .

Alimento granulado de alta palatabilidad complementario de pastos y forrajes, elaborado con todas las proteínas, aminoácidos, vitaminas y minerales para los potros en crecimiento y desarrollo, enriquecido en cobre, lisina y Vitamina E. Contiene levaduras (*Saccharomices Cerevisae*) para favorecer el crecimiento de los potros y mejorar la digestión de los alimentos.

Proteína Bruta:	18 %	Cobre	15 mg/ kg
Grasa Bruta	4 %	Lisina	0,8 %
Cenizas Brutas	8 %	Vitamina A	15.000 mg/kg
Celulosa Bruta	6,8 %	Vitamina D3	1.800 mg/kg
Calcio	1,1 %	Vitamina E	250 mg/kg
Fósforo	0,6 %	E. Digestible	3.200 kcal/kg

## Modo de Empleo:

De 1 a 4 kg de equidina potros en función de la edad.



EQUIDINA POTROS - 25 kgs

### RECOMENDACIÓN PARA TODAS LAS DIETAS:

Repartir la comida en tres o cuatro tomas. Cuantas más tomas mejor. Garantizar un mínimo de forraje del 1 % del peso vivo en materia seca.

## Complementos nutricionales

### Productos complementos nutricionales HORSE LINE para la Cría y Crecimiento.

#### HORSE BABY ONE

Pienseo complementario de lactancia para potros desde el inicio de vida hasta los 3 meses.

#### HORSE COLOSTRUM KIT

Calostro liofilizado para potros + vitaminas líquidas.

#### POTRILAC

Leche maternizada para potros, especialmente formulada para suministrarse como sustitución o suplemento a la leche materna.

#### HORSE MINERAL ROC

Bloque mineral relajado.

#### HORSE SUPER BLOC

Bloque de Sal Melazado.

#### HORSE PLUS

Complejo vitamínico-mineral con ácidos grasos. Ideal para potros y yeguas.

#### HORSE MINERAL

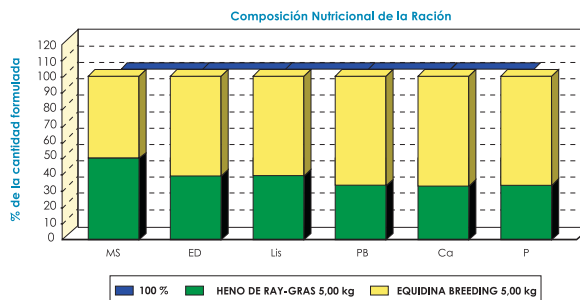
Complejo mineral con aminoácidos. Enriquecido en Lisina.

## Servicios de Asesoramiento

Aportamos soluciones de racionamiento personalizado con nuestro exclusivo programa Equitech.

Nutrimientos Purina aporta al mercado la tecnología equitech programa informático para realizar las raciones a nuestros clientes y asesorarlos a través de nuestros especialistas en nutrición equina.

Ejemplo de un gráfico de la ración confeccionada para yeguas en plena lactación, programa Equitech.



Nutrimientos Purina

Teléfono de Contacto: 93 285 74 11 - 91 710 99 60



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



La pasión por el caballo



ANCCE

www.equidina-omolene.com

Asesoramos a nuestros clientes a través de un equipo de especialistas en nutrición equina y a través de nuestra web

Purina y el diseño de los cuadros son marcas registradas de Nestlé Purina PetCare Company