

# SecureHorse<sup>®</sup>

## FLASH

### Descripción del producto

Los caballos son frágiles emocionalmente. El miedo es una reacción normal que debe ser controlada y anticipada por el jinete, lo cual le permitirá a su montura aprender a no reaccionar más frente de estímulos tan comunes como el transporte, el ruido de una podadora, la cercanía de motorizados o la decoración de los postes y base de los fondos.

Pero algunos caballos no llegan a soportar algunos estímulos y muestran en cambio reacciones cada vez más violentas : son caballos que padecen fobias.

#### MIEDO

Una reacción normal adaptativa y reversible. Una reacción que debe ser anticipada por el jinete.

→ *Acción : acostumar al caballo a la situación educándolo.*

#### STRESS

Un elemento perturbador del equilibrio del caballo que va a reaccionar mediante respuestas fisiológicas y/o comportamentales. Una reacción adaptativa y reversible.

→ *Acción : tratar + terapia comportamental*

#### ANSIEDAD/FOBIAS

En estado de estrés crónico el caballo reacciona con anticipación a la situación estresante : siempre en estado de alerta.

→ *Acción : tratar + terapia comportamental.*

Al reproducir las características de las señales químicas maternas, SecureHorse<sup>®</sup> FLASH crea un medio ambiente seguro para el caballo.

SecureHorse<sup>®</sup> FLASH puede emplearse tanto en prevención al igual que en el marco de la reeducación. Un caballo que realiza una mala experiencia durante una exposición a una situación nueva, estará sensibilizado y tendrá más riesgo de desarrollar una fobia.

### Propiedades

La yegua posee, en la frente interna de la nalga, una zona cutánea secretora (llamada de las ceras), la cual es activada al momento del tener su potrero. Esta glándula emite un semioquímico que interviene para establecer el apego del potrero a su madre, facilita su socialización y su adaptación al medio ambiente controlando las reacciones de miedo y aumentando el comportamiento exploratorio. SecureHorse<sup>®</sup> FLASH contiene un análogo estructural de este semioquímico y posee todas las propiedades de la secreción nativa.

En el adulto, los estudios llevados a cabo por IRSEA\*, han mostrado que esta secreción conserva su eficacia y conlleva en particular facilitar los aprendizajes y una mejor focalización de la atención, reduciendo así de manera muy significativa las perturbaciones neuro-vegetativas ligadas al estrés. Mediante esta acción SecureHorse<sup>®</sup> FLASH permite garantizar un mejor bienestar del caballo.

Estudios en doble ciego han demostrado la eficacia de SecureHorse<sup>®</sup> FLASH para el control del estrés del transporte, del rasurado y del destete.

SecureHorse<sup>®</sup> FLASH puede en consecuencia emplearse bajo dos tipos de situaciones :

- En prevención, SecureHorse<sup>®</sup> FLASH puede emplearse solo.
- En el marco de un programa de reeducación, el empleo de SecureHorse<sup>®</sup> FLASH es entonces preconizado en asociación para un resultado óptimo. La administración de SecureHorse<sup>®</sup> FLASH debe preceder la realización de los ejercicios de reeducación.

SecureHorse® FLASH se presenta bajo la forma de un gel acuoso. Esta presentación ha sido formulada por especialistas de la difusión olfativa.

**Composición :**

EAP (feromona apaciguadora equina) : 1%  
Excipiente c.b.p. 5 ml

**Uso :**

SecureHorse® FLASH esta recomendado para su uso en caballos de un natural inquieto, nervioso, y muy sensibles a cualquier novedad en su medio ambiente como en las siguientes situaciones (esta lista no es exhaustiva) :

Transporte (camión, avión, tren) :  
embarque, viaje recuperación después del desembarque

Cambio de medio ambiente :  
desplazamiento, salida al exterior, cambio de cuadra, nuevo propietario

Situaciones de trabajo : doma de los potros, entrenamiento

Situaciones sociales : separación potro-madre, soledad puntual, comportamiento con congéneres

Algunos cuidados : consulta veterinaria, herrería, rasurado...

Algunos ruidos y juegos de luces :  
tormenta, explosión, juegos pirotécnicos, muchedumbre, vehículos motorizados, juegos de sobra y luz...

El dolor es también una causa frecuente de comportamientos de elusión  
(Un examen clínico permitirá asegurar que los trastornos observados no están asociados a una patología)

**Modo de acción :**

La EAP (Pincipio activo de SecureHorse® FLASH) ayuda en reducir el nivel de estrés y fijar la atención del caballo.

**No es un analgésico (para control del dolor), ni un anestésico y no debe emplearse como tal.**

**Advertencia :**

Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto accidental, lavar los ojos con agua.  
Conservar fuera del alcance de los niños.  
Conservar a temperatura ambiente y protegido de la luz.

**Categoría**

Producto de higiene

**Conservación**

Guardar a temperatura ambiente y protegido de la luz

**Presentación**

Caja con 10 sobres unidos de 5 ml.

El empleo de la EAP esta recomendado en complemento de un programa de educación o de reeducación para un óptimo resultado.

**Frente a una situación estresante, SecureHorse® FLASH le vuela a dar confianza a su caballo.**

**Presentación y modo de empleo :**

Sobre conteniendo 5 ml. Antes de aplicar, homogeneizar el contenido pasando los dedos suavemente sobre el sobre durante 30 a 40 segundos. Se aplican 2,5 ml en cada ollar (una « dosis » = la cantidad de gel necesario para darle seguridad al caballo por un periodo de 2h a 2h30)



**ADMINISTRAR**  
20 min  
antes de la  
situación estresante



**DEPOSITAR**  
sobre un dedo una dosis



**APLICAR**  
en la base de cada ollar

Renovar la aplicación cada 2h a 2h30 si requerido