

# PINTURAS Y PARCHES PARA DETECCIÓN DE CELO

# Celo-Test

**+color**  
NUEVOS LANZAMIENTOS



**ORIGINAL**  
CELESTE | VERDE  
AMARILLO | ROJO

¡La pintura líder  
del mercado!



**FLUO**  
CELESTE | VERDE  
AMARILLO | ROJO

¡Mayor visibilidad!



**OLEOSO**  
CELESTE | AMARILLO | ROJO

¡Mayor resistencia  
al agua!

Para obtener más información, visite [www.phibrosaludanimal.com](http://www.phibrosaludanimal.com)

**Phibro**  
ANIMAL HEALTH CORPORATION



## Uso de pintura en servicios continuos

### Método del semáforo



#### Paridas en **rojo**

Detectar celos post-parto (próximo primer celo).  
Sirve para evaluar el restablecimiento de la actividad sexual y predecir futuros celos.



#### Celo pre servicio en **amarillo**

Identificar vacas aptas para servicio.



#### Inseminada, en **verde**

Presumir posible gestación (franja pintada intacta luego de 24 días post servicio).



#### Preñada en **celeste**

Detectar reabsorciones embrionarias tempranas y/o abortos.

**“El uso de la pintura permite establecer el estado reproductivo del rodeo”.**

## Detección de celo con pintura

- **Aplicación:** zona sacro coccígea. - 20 cm de largo x 3 de ancho. Aplicar a pelo y contrapelo. - Botella con pincel incorporado.
- **Colores:** rojo, amarillo, verde y celeste.

**Fácil y Preciso**



### INTERPRETACIÓN DEL RESULTADO

“No celo” menos del 30% de pérdida de color

“Celo” más de 30% de pérdida de color

**CON PINCEL INCORPORADO**

**CLAVE:** mantener la pintura “al día” pero sin exceso para no formar costras



## Uso de pinturas en servicios estacionados

- Definir fecha de inicio de servicios.
- Día **30** pintar todo de **rojo**.
- Semanalmente pintar con **amarillo** las que borran pintura y retocar con **rojo** las que no hayan sido montadas.
- Día **7** revisar las vacas de **rojo** para verificar su estado reproductivo (posibles vacas problema).
- Día **0** comienza la Inseminación Artificial.
- Día **0 al 21** pintar las inseminadas con **verde**.
- Día **21 al 42** pintar las inseminadas con **celeste**.
- Día **42 a 63** pintar las inseminadas con **rojo**.
- Día **63 al 84** pintar las inseminadas con **amarillo**.
- Día **84** fin de servicio.

Este método permite identificar el porcentaje de vacas inseminadas en cada ciclo sexual.

**“Es el método mas económico y de más alta eficiencia para la detección de celos”**

## Programas de sincronización

- Usar distintos colores por semana para detección de grupos sensibles a la prostaglandina.
- Complemento de protocolos a celo detectado.
- Uso en tiempo fijo, donde se re sincronizan los retornos.

## Características:

- Celotest: Marcar la cola de las vacas facilitando la identificación del animal que se encuentra en celo y se ha dejado montar.
- Celotest: Uso en vaquillonas y vacas de tambo y cria.
- Celotest: Pintura no tóxica, de colores brillantes que luego de la aplicación dura 30 días a la intemperie.
- Celotest: Disminuye los errores de detección mejorando la tasa de concepción y parición.
- Celotest: Es fácil de manejar y sin riesgos.

- ✓ **Mayor duración**
- ✓ **Hasta 30 días a la intemperie**
- ✓ **Fácil aplicación con pincel incorporado**



PARCHES PARA DETECCIÓN DE CELO

# Monta+Plus

Detector de Celo



**Phibro**  
ANIMAL HEALTH CORPORATION

CONOCÉ MÁS EN:    

[www.phibrosaludanimal.com](http://www.phibrosaludanimal.com)