



bienestar animal y medio ambiente

enporcinos

LA PROTECCION NATURAL DESDE EL 1º DIA DE VIDA

DESCRIPCION

Hug es un polvo desecante, absorbente y cicatrizante de origen natural. Su innovadora fórmula no contiene dioxinas, fosfatos, metales pesados ni ingredientes que puedan perjudicar al animal ni al medio ambiente.

Acción:

Hug protege a los lechones en sus primeros días de vida del enfriamiento al que están expuestos, ya que actúa como una capa aislante-térmica, evitando así la pérdida de energía y vitalidad. Permite así el calostroado inmediato.

Hug actúa como un poderoso antiséptico y cicatrizante del cordón umbilical y heridas del tegumento, disminuyendo la incidencia de onfaloflebitis y poliartritis en lechones.

Hug reduce las diarreas neonatales cuando es consumido involuntariamente en el contacto con las mamas de la cerda, al funcionar como un absorbente de líquidos.

Hug reduce significativamente la evaporación de amoníaco y otros gases tóxicos al ambiente, generando así un entorno más seco y confortable para los animales y el personal.

Hug funciona como repelente e insecticida. Produce una disminución significativa de los insectos de la granja ya que posee la propiedad de penetrar su capa externa, y producir su muerte por desecación y deshidratación.

Ventajas y Beneficios:

- Mejor higiene de la cerda al momento del parto y del lechón recién nacido.
- Acceso más rápido a la ubre. Mayor vitalidad
- Mayor protección cutánea
- Aumento de la tasa de animales destetados.
- Mayor confort gracias a un ambiente más seco y con menos amoníaco.
- Mayor peso e inmunidad al destete por consumo de calostro temprano.
- Ahorro energético y camadas mas uniformes.
- Mejora del estatus sanitario y ambiental.
- No tóxico, puede ser consumido por los animales.
- No requiere equipos especiales. **Hug**, puede aplicarse con las manos, es suave al tacto y no produce alergias cutáneas.
- Óptima relación costo beneficio.



**bienestranimal
medioambiente**

HUG AL DESTETE

- Espolvorear sobre el piso y/o slat especialmente frente a comederos y bebederos antes de ingresar los animales.
- Aplicar todos los días durante la 1^o semana, 50 gramos por m².

Se podrá observar rápidamente disminución de la evaporación de amoníaco.
Por su parte el piso seco es menos abrasivo y por lo tanto beneficioso para la piel de los lechones.

HUG EN CERDAS

- Pisos y/o slats húmedos en la jaulas de las cerdas en servicio o gestación provocan inflamación e irritación de la vulva, creando así un ambiente ideal para el desarrollo de bacterias, hongos, etc.

Todo esto puede derivar en infecciones genitales y urinarias ascendentes.
Se recomienda espolvorear Hug sobre el piso para que tome contacto con la vulva asegurando la higiene y sanidad de la misma.

HUG ES EL PRIMER PASO PARA UNA EFICIENTE PROTECCIÓN

Modo de Aplicación



Retirar todas la membranas fetales que cubren el lechón. Colocar el producto en una bandeja o recipiente adecuado para su aplicación uniforme.



Manipular con suavidad para disminuir la formación de polvo en ambiente.



Cubrir inmediatamente con **Hug** todo el cuerpo, y cordón umbilical excepto la cabeza.



En la maternidad esparcir homogéneamente 50 gr/m² sobre el piso de la maternidad, antes de introducir los lechones, lejos de la cabeza de la cerda.



Presentación
Bolsas de papel de 25 KG
Industria Argentina.