

PROSHELL+

Premezcla Mineral más el agregado de $1,25(\text{OH})_2\text{D}_3$

La acción del Zinc, el Cobre y el Manganeso sobre la calidad de la cascara de huevo fue comprobada científicamente y la línea de minerales orgánicos Mintrex® asegura la mayor biodisponibilidad por tener metionina como ligando.

La Vit D asegura una mejor absorción intestinal del calcio y su movilización de los huesos. PROSHELL+ incluye la forma más activa de esta vitamina ya que tiene las 2 hidroxilaciones que la convierten en el metabolito más activo, la $1,25(\text{OH})_2\text{D}_3$.

La combinación de minerales orgánicos Mintrex® y Vit D3 activa es una herramienta completa y efectiva para mejorar la calidad de la cascara, bajar la mortalidad y sostener la postura por más tiempo.

A su vez, el excipiente elegido permite una baja del pH del tracto gastrointestinal, acción que permite una mayor solubilización del calcio favoreciendo su absorción.

Composición

Zinc	43 ppm
Cobre	6.5 ppm
Manganeso	43 ppm
$1,25(\text{OH})_2\text{D}_3$	20 ppm
Metionina	50 %
Acidificante	33 %

*Brindamos soluciones
en todos los aspectos de la producción,
optimizando el rendimiento, la eficiencia
y la rentabilidad de su negocio.*



+54 (11) 4911-9915



www.texterfeed.com.ar



Texter Feed

Salud y Nutrición Animal

PROSHELL+

Premezcla Mineral más el agregado de $1,25(\text{OH})_2\text{D}_3$

Ingredientes: Mintrex Zn, Mintrex Cu, Mintrex Mn, $1,25(\text{OH})_2\text{D}_3$.

Para ser utilizado en: reproductoras, gallinas de postura comercial y sus etapas de cría y recria.

Dosificación: 750g a 1.000g por ton de alimento. Esta dosis puede ser modificada por el profesional a cargo de los animales.

La línea de minerales Mintrex® incluye metionina en su composición, por eso es importante que, al agregar PROSHELL+ a la dieta de sus animales, se reduzca la cantidad correspondiente de metionina de la dieta original.

El contenido de metionina 99% en en PROSHELL+ es del 50% por lo cual, si se agrega a razón de 1kg por tn de alimento, debemos disminuir 500g de metionina 99% de la dieta original o bien 590g de metionina MHA 84%.

*Brindamos soluciones
en todos los aspectos de la producción,
optimizando el rendimiento, la eficiencia
y la rentabilidad de su negocio.*



+54 (11) 4911-9915



www.texterfeed.com.ar



Texter Feed

Salud y Nutrición Animal