

Levucell SC 20

LEVUCCELL SC 20 es un probiótico que contiene la levadura viva *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077. Desarrollado para la nutrición animal, como un estabilizador de la flora ruminal y alimento promotor de la digestibilidad para rumiantes y caballos.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Aspecto: Polvo de color beige claro.

LEVUCCELL SC 20 es una fórmula concentrada exclusivamente para el preparado de piensos.

Probiótico desarrollado para la nutrición animal, como un estabilizador de la flora ruminal y alimento promotor de la digestibilidad para rumiantes y caballos.

LEVUCCELL SC 20 se puede utilizar en todos los piensos y es compatible con la mayoría de los ingredientes y aditivos utilizados en los alimentos para rumiantes y caballos.

COMPOSICIÓN

Saccharomyces cerevisiae CNCM I-10772x10¹⁰ UFC*/g

*Unidades Formadoras de Colonias

DOSIS DE UTILIZACIÓN

Dosis de utilización (animal/día)

	g	CFU
Vacas lecheras.....	0.50 g.....	1 x 10 ¹⁰
Bovinos de engorde	0.40 g.....	8 x 10 ⁹
Cabras.....	0.20 g.....	4 x 10 ⁹
Ovejas.....	0.20 g.....	4 x 10 ⁹
Corderos.....	0.15 g.....	3 x 10 ⁹
Caballos.....	1.00 g.....	2 x 10 ¹⁰

ESPECIFICACIONES

Especificaciones microbiológicas:

Salmonella sp.0 UFC/25g

Enterobacterias..... < 1 000 UFC*/g

SEGURIDAD DE EMPLEO

Se recomienda el uso de mascarilla y guantes durante su manipulación.

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN

Almacenar en un lugar fresco, en su embalaje original cerrado resguardado de la luz y calor, hasta temperatura de 25°C.

La composición y estabilidad del producto se garantiza durante 24 meses, a partir de la fecha de producción y bajo estas condiciones.

PRESENTACIÓN

Caja de 20 Kg con saco de aluminio al vacío.



Todos los productos no están autorizados en todos los mercados, ni las alegaciones asociadas autorizadas en todas las regiones.