

# INFORMACIÓN TÉCNICA



## PREMIX MINERAL S.P.P

556-53391-000

### DESCRIPCIÓN

EL PREMIX MINERAL S.P.P es una premezcla de minerales para la elaboración de alimentos balanceados de animales.

### USO

Utilizar como premezcla para la formulación de alimentos balanceados para animales; de acuerdo a las indicaciones de su ingeniero agrónomo zootecnista.

### CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Humedad (Máximo) %	4.00
Zinc (Mínimo) mg/kg	270 000.00
Manganeso (Mínimo) mg/kg	6 300.00
Cobre (Mínimo) mg/kg	15 200.00
Hierro (Mínimo) mg/kg	155 490.00
Selenio (Mínimo) mg/kg	180.00
Yodo (Mínimo) mg/kg	9 980.00

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 25 kg

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### Condiciones de aplicación

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## PREMIX MINERAL S.P.P

556-53391-000



---

Mezclar de forma homogénea con los demás ingredientes del alimento balanceado. No suministrar de forma pura.

### Instrucciones de aplicación

Utilizar como premezcla para la formulación de alimentos balanceados para animales; para mayor información consulte nuestro departamento técnico.

### OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

### SALUD

- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- Licencia SENASA: DAA-MAG:855-067
- Mantenga fuera del alcance de los niños. Evite la inhalación de polvo

---

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.