

## Hojas de información de seguridad

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Sección 1</b>                         | <b>IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA</b>   |   |
| Nombre del producto                      | OREVITOL® - M  |   |
| Uso primario                             | Aditivo natural para el alimento de uso oral aves y cerdos   |   |
| Especies de destino                      | Aves y cerdos  |   |
| Vía de administración                    | Oral   |   |
| Periodo de retiro                        | NO APLICA  |   |
| Productor                                | Nombre   | CKM S.A.C.                              |
|  | Dirección  | Horacio Cachay Díaz 330, Lima 13 ; Perú |
|  | Telefax  | (51-1) 4764509, (51-1)4764567           |
|  | E- mail  | cgoycochea@ckmperu.com                  |
| Emergencia                               | (51-1) 4764509 ( 51-1 ) 4764567  |   |
| <b>Sección 2</b>                         | <b>COMPOSICIÓN, IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS</b>  |   |
| Ingredientes activos                     |  |   |
| Aceites esenciales de plantas aromáticas | Extracto de orégano  |   |
| Rutas de ingreso y efectos               | <ul style="list-style-type: none"><li>• PIEL: Al contacto puede causar moderada irritación y sensibilización.</li><li>• INHALACIÓN: Los vapores del producto pueden irritar la vista. El tracto respiratorio: causando sensaciones de picazón de nariz, garganta.</li><li>• INGESTION Si es ingerido podría producir malestar gástrico.</li></ul>  |   |
| <b>Sección 3</b>                         | <b>MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS</b>  |   |
| Contacto con la piel                     | Lavar con abundante agua durante 15 minutos, retirar la vestimenta en caso necesario   |   |
| Contacto con los ojos                    | Lavar con abundante agua durante 15 minutos, asegurarse de que no permanezcan partículas sólidas en el ojo. Buscar atención médica si la irritación persiste.  |   |
| Ingestión                                | Si la persona está consciente enjuagar inmediatamente la boca con abundante agua, evitar el vómito. Buscar atención médica en caso necesario.  |   |
| Inhalación de polvo                      | La persona afectada debe ser retirada del ambiente a un área donde circule aire fresco. Dar respiración artificial en caso necesario. Buscar ayuda médica en casos de síntomas de intoxicación.  |   |
| <b>Sección 4</b>                         | <b>MEDIDAS CONTRA INCENDIOS</b>  |   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Agente de extinción: Agua en forma de rocío, dióxido de carbono, polvos químicos seco o espumas químicas de acuerdo a los materiales involucrados. Evitar que el agua de extinción ingrese a los conductos de desagües.</li><li>• Utilizar equipo de protección personal para combatir fuego, ante posibles riesgos generados por la combustión evitar inhalar vapores formados.</li></ul>   |   |
| <b>Sección 5</b>                         | <b>MEDIDAS DE SEGURIDAD PERSONAL</b>   |   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Protección de las vías respiratorias: Máscara protectora con filtro para polvos en casos de exposición continua.</li><li>• Protección de la piel: Guantes de goma neopreno, nitrilo, ropa protectora para manipuleo de producto.</li><li>• Protección de los ojos y cara: Mono gafas o gafas de seguridad en caso de exposición continua.</li></ul>  |   |
| <b>Sección 6</b>                         | <b>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO FINAL</b>  |   |
| Apariencia                               | Polvo homogéneo  |   |
| Color                                    | Ligeramente cremoso  |   |
| Olor                                     | Aromático característico   |   |
| pH                                       | 8.0 – 12.0   |   |
| <b>Sección 7</b>                         | <b>ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD</b>  |   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Conservar el producto en envase original (bien cerrado), en un lugar con buena aireación / ventilación, protegido de la luz solar directa. El rango de temperatura de conservación es de 13°C a 25°C.</li><li>• Bajo condiciones de almacenaje indicadas, el producto tiene buena estabilidad hasta 1 año a partir de la fecha de fabricación.</li><li>• Una vez abierta la bolsa con producto se recomienda consumir todo el contenido.</li></ul> |   |
| <b>Sección 8</b>                         | <b>CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO</b>  |   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• De ocurrir pérdidas del producto limpiar evitando el contacto con la piel, recoger los desechos en contenedores apropiados para su eliminación de acuerdo a regulaciones locales.</li></ul>  |   |

■ CPR-OM-V3-24082011