

|  |   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
|--|---|--|-------------------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|--------------|------------------|--------------|-----------------|-----------|------|--------------|-------|------------------|---------|----------------|------|---------------|---------|-----------|-------------------|------|
| <br>Servicio Oficial en Investigación en nutrición animal | <b>XT MIN 500 REGULAR</b>   | <b>RC-060-8</b>                                      |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
|  |   | <b>Versión 5</b>                                     |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
|  |   | <b>29 de julio de 2025</b>                           |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>1. INDICACIONES</b>   | Suplemento mineral formulado para equinos de todas las razas, que ofrece un equilibrio de macro y micro minerales. Este producto apoya la función fisiológica de los equinos, contribuyendo a todos sus requerimientos nutricionales y actuando como un coadyuvante en la adecuada síntesis de proteínas y energía, siendo ideal para mantener un estado general óptimo y potenciar el rendimiento en todas las actividades diarias.  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>2. COMPOSICIÓN</b>  | Fosfato Bicálcico, Sal, Carbonato de Calcio, Azufre, Óxido de Magnesio, Óxido de Zinc, Pirosil, Sulfato de Cobre, Luctarom Frutal, Carbonato de Cobalto, Yoduro de Potasio, Selenito de Sodio.  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>3. INGREDIENTES</b>   | <table border="1"> <tr> <td>Calcio</td><td>14% mínimo</td></tr> <tr> <td>Fósforo</td><td>8% mínimo</td></tr> <tr> <td>Magnesio</td><td>3,50% mínimo</td></tr> <tr> <td>Cloruro de Sodio</td><td>21% mínimo</td></tr> <tr> <td>Azufre</td><td>8% mínimo</td></tr> <tr> <td>Zinc</td><td>1,50% mínimo</td></tr> <tr> <td>Cobre</td><td>2.200 ppm mínimo</td></tr> <tr> <td>Cobalto</td><td>160 ppm mínimo</td></tr> <tr> <td>Yodo</td><td>20 ppm mínimo</td></tr> <tr> <td>Humedad</td><td>5% máximo</td></tr> <tr> <td>Excipientes c.s.p</td><td>100%</td></tr> </table> |  | Calcio                  | 14% mínimo   | Fósforo         | 8% mínimo    | Magnesio        | 3,50% mínimo | Cloruro de Sodio | 21% mínimo   | Azufre          | 8% mínimo | Zinc | 1,50% mínimo | Cobre | 2.200 ppm mínimo | Cobalto | 160 ppm mínimo | Yodo | 20 ppm mínimo | Humedad | 5% máximo | Excipientes c.s.p | 100% |
| Calcio   | 14% mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Fósforo  | 8% mínimo   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Magnesio   | 3,50% mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Cloruro de Sodio   | 21% mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Azufre   | 8% mínimo   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Zinc   | 1,50% mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Cobre  | 2.200 ppm mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Cobalto  | 160 ppm mínimo  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Yodo   | 20 ppm mínimo   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Humedad  | 5% máximo   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Excipientes c.s.p  | 100%  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>4. CANTIDAD A SUMINISTRAR Y MODO USO</b>  | 1 gramo de XT min 500 por cada 10 kilos de peso vivo.<br>Brindar sal blanca (cloruro de sodio) a voluntad aparte.   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>5. VIDA ÚTIL</b>  | Tres (3) años a partir de la fecha de fabricación   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>6. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN</b>  | Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese bien tapado y en un lugar seco y fresco.  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>7. PRODUCTO</b>   | <b>NACIONAL</b>   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>IMPORTADO</b> |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>8. ESPECIES INDICADAS</b>   | Equinos   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>9. FABRICANTE</b>   | <b>LABORATORIOS NUTRIFARMA</b>  |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>10. CARACTERÍSTICAS DE CALIDAD</b>  | Producto en polvo color crema, con olor y sabor frutal, textura característico a minerales.   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>11. PRESENTACIÓN COMERCIAL</b>  | <table border="1"> <tr> <td><b>Presentación</b></td><td><b>Código de barras</b></td></tr> <tr> <td>Saco x 40 Kg</td><td>77070033-0027-6</td></tr> <tr> <td>Saco x 25 Kg</td><td>77070033-0026-9</td></tr> <tr> <td>Bolsa x 5 Kg</td><td>77070033-0025-2</td></tr> <tr> <td>Bolsa x 1 Kg</td><td>77070033-0024-5</td></tr> </table>  | <b>Presentación</b>                                  | <b>Código de barras</b> | Saco x 40 Kg | 77070033-0027-6 | Saco x 25 Kg | 77070033-0026-9 | Bolsa x 5 Kg | 77070033-0025-2  | Bolsa x 1 Kg | 77070033-0024-5 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>Presentación</b>  | <b>Código de barras</b>   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Saco x 40 Kg   | 77070033-0027-6   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Saco x 25 Kg   | 77070033-0026-9   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Bolsa x 5 Kg   | 77070033-0025-2   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| Bolsa x 1 Kg   | 77070033-0024-5   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>12. NÚMERO REGISTRO ICA</b>   | 4803 SL   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>13. FECHA DE REGISTRO</b>   | 12 de diciembre de 1991   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>14. VIGENCIA</b>  | Indefinida. Resolución ICA No. 1056 de abril 1996   |  |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>DIRECTOR DE PRODUCCIÓN Y CALIDAD</b>  | <b>GERENTE GENERAL</b>  | <b>DIRECTOR TÉCNICO</b>                              |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <b>REVISADO Y APROBADO</b>   | <b>REVISADO Y APROBADO</b>  | <b>REVISADO Y APROBADO</b>                           |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| JOSÉ WILLIAM RUIZ ECHEVERRY  | MARIA FERNANDA LONDOÑO BERTÍN   | ANDRES FELIPE SABOGAL CORTÉS                         |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |
| <i>José William Ruiz</i>   | <i>Maria Fernanda Londoño</i>   | <i>Andrés Felipe Sabogal</i>                         |                         |              |                 |              |                 |              |                  |              |                 |           |      |              |       |                  |         |                |      |               |         |           |                   |      |