

|   |   |             |
|---|---|-------------|
| <br>Tecnocalidad | <b>FICHA TECNICA PRODUCTO TERMINADO</b>   | FR-102-GC   |
|   |   | EDICIÓN : 1 |
| <b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>  | <b>HION-T</b>   |             |
| <b>NUMERO DE REGISTRO</b>   | ICA No.10344 - MV.  |             |
| <b>FABRICANTE</b>   | Tecnocalidad S.A.S-Cota, Colombia.  |             |
| <b>DESCRIPCION</b>  | <b>HION-T</b> es un baño insecticida de uso externo del grupo de los organofosforados; su acción se basa en la inhibición de la acetilcolinesterasa de forma irreversible provocando neurotoxicidad como consecuencia del aumento de acetilcolina generando la hiperexcitación nerviosa y posterior muerte del parasito expuesto.   |             |
| <b>COMPOSICION</b>  | Cada 100 mL de producto contienen:<br>Ethion.....83g<br>Excipientes c.s.p..... 100 mL   |             |
| <b>INDICACIONES</b>   | Indicado en bovinos para el control de garrapatas ( <i>Rhipicephalus microplus</i> y <i>Amblyomma cajennense</i> ), piojos ( <i>Haematopinus sp.</i> , <i>Linognathus sp.</i> , <i>Trichodectes sp.</i> ) y moscas ( <i>Haematobia sp.</i> , <i>Stomoxys sp.</i> ).Otras indicaciones a criterio del médico veterinario..   |             |
| <b>ESPECIES DESTINO</b>   | En Bovinos  |             |
| <b>DOSIFICACION Y MODO DE USO</b>   | En Mangas de aspersión y bombas de espalda o mano:<br>Realizar una dilución de solución de 1:1300 usando 15 mL de HION-T® en 20 litros de agua. Por cada animal adulto se requieren entre 4 y 5 litros de la mezcla.  |             |
| <b>FORMA DE ADMINISTRACIÓN</b>  | Vía topica.   |             |
| <b>PRECAUCIONES Y CONTRAINDICACIONES</b>  | CATEGORIA TOXICOLOGICA II (ALTAMENTE TÓXICO)<br>Use ropa protectora (Mascarilla, guantes y delantal de caucho). En caso de derrame fuga o escape accidental, mantenga todas las medidas de protección y seguridad durante la atención de derrames. Evite el contacto con el producto. Dependiendo de la magnitud del derrame puede ser necesaria protección respiratoria, máscara facial o gafas de seguridad, ropa resistente a químicos, guantes y botas de caucho. En caso de exposición accidental humana o animal, lave inmediatamente con abundante agua y jabón hasta aclarar, Solicitar atención medica y/o veterinaria inmediatamente. No almacene este producto junto a alimentos de animales, medicamentos, cocinas, |             |

|                         |   |
|-------------------------|---|
|                         | <p>alacenas o alimentos de uso humano. Realice la aplicación en lugares ventilados. No apto para animales menores de tres meses.</p> <p>El envase de este producto no puede reutilizarse. Por ningún motivo transporte alimentos o agua potable dentro de él. Después de usar su contenido, enjuague tres veces este envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación. El envase vacío deberá ser entregado al servicio de recolección posconsumo.</p> <p>Las cantidades que sobren después del baño deben ser eliminadas de acuerdo a lo establecido en la normatividad ambiental vigente para residuos peligrosos</p> |
| <b>TIEMPO DE RETIRO</b> | Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 14 días de efectuado el baño. La leche producida durante el tratamiento y 96 horas después de finalizado el mismo, no debe darse al consumo humano.   |
| <b>CONSERVACIÓN</b>     | Manténgase fuera del alcance de los niños y alejado de animales domésticos y alimentos. Manténgase a temperatura inferior a 30°C y protegido de la luz y la humedad.  |
| <b>VIDA UTIL</b>        | 36 meses.   |
| <b>PRESENTACIÓN</b>     | Fco PET x 30 y 235mL. Fco COEX por 500 y 1000mL.<br>Caja x 12 Fcos x 30mL.  |