| FICHA TÉCNICA TECNIGRAS®<br>ENERGÍA QUE REPRODUCE |  |  |   |  |  |
|---|--|--|---|--|--|
| PRESENTACIÓN                                      | Bols   | lsa de Polipropileno de 20 y 500 kg  |   |  |  |
| DESCRIPCIÓN                                       | Suplemento alimenticio en polvo, producido a partir de mezclas de ácidos grasos vegetales, con una alta concentración de Omega 6 y 3, destinado al incremento del contenido energético en la dieta del ganado sin afectar las condiciones ruminales TECNIGRAS® es estable a las condiciones ambientales y puede combinarse con otros productos utilizados en la dieta del ganado, mejorando la calidad nutricional de las mezclas. |  |   |  |  |
|   | Salud  | post parto temprar Disminuye el calor Aumenta la eficien   | metabólico.<br>cia de utilización de la energía.<br>sistema inmunológico.   |  |  |
| BENEFICIOS  | Reproducción   | <ul> <li>Estimula el desarrollo folicular (celos más evidentes).</li> <li>Incremento en los niveles de progesterona.</li> <li>Mejoras de la calidad embrionaria.</li> <li>Favorece la involución uterina.</li> <li>Mejora la función ovárica postparto.</li> <li>Ayuda a mejorar indicadores reproductivos.</li> </ul> |   |  |  |
|   | - Aumenta la producción de leche Incrementa el porcentaje de grasa Mejora la calidad de la leche Mejora la eficiencia en la conversión alimenticia - Mayor utilidad y ganancia.  |  | entaje de grasa.<br>le la leche.<br>a en la conversión alimenticia.   |  |  |
| COMPOSICIÓN<br>NUTRICIONAL                        | Parámetro % de grasa % de ácidos grasos saturados % de ácidos grasos insaturados % de Oleico (ω-9) % de Linoleico (ω-6) %Ceniza %Ca % de Humedad % de Linolénico (ω-3) Mcal EM /Kg MS Mcal ENI/Kg MS Sat : Insat   |  | Tecnigras®  82* (min)  51  49  30 (min.)  18(min)  14 (máx.)  7 (min.)  5 (máx.)  0,5 (min)  6,5 (min)  5,0 (min) |  |  |
|   | Sat : Insat  |  | 1:0,9   |  |  |



| RECOMENDACIONES<br>DE USO | Tipo  Vaca lechera de alta producción  Vaca de cría o doble propósito  Novilla  Cría, Levante y Ceba | Etapas Prod Etapa Fisiológio Preparto (al menos 30 Lactancia temprana (primeros 120 días) Preparto (al menos 30 Lactancia temprana (primeros 120 días) 60 días antes de prime monta o primer servicio Suministro diario. | días) días)  | Cantidad de Uso de TECNIGRAS®  100 g. / día Entre 200 a 400 g. / día Según nivel de producción 80 a 100 g. / día 150 a 200 g. / día 80 a 100 g. / día |
|---------------------------|--|--|--|---|
| DE USO                    | alta producción  Vaca de cría o doble propósito  Novilla  Cría, Levante y                            | Lactancia temprana (primeros 120 días)  Preparto (al menos 30  Lactancia temprana (primeros 120 días)  60 días antes de prime monta o primer servicio  | días)  | Entre 200 a 400 g. / día<br>Según nivel de producción<br>80 a 100 g. / día<br>150 a 200 g. / día<br>80 a 100 g. / día                                 |
|                           | Vaca de cría o<br>doble propósito<br>Novilla<br>Cría, Levante y                                      | (primeros 120 días)  Preparto (al menos 30  Lactancia temprana (primeros 120 días)  60 días antes de prime monta o primer servicio   | era  | Según nivel de producción<br>80 a 100 g. / día<br>150 a 200 g. / día<br>80 a 100 g. / día   |
|                           | doble propósito  Novilla  Cría, Levante y  | Preparto (al menos 30 Lactancia temprana (primeros 120 días) 60 días antes de prime monta o primer servicio  | era  | 80 a 100 g. / día<br>150 a 200 g. / día<br>80 a 100 g. / día  |
|                           | doble propósito  Novilla  Cría, Levante y  | Lactancia temprana (primeros 120 días) 60 días antes de prime monta o primer servicio  | era  | 150 a 200 g. / día<br>80 a 100 g. / día   |
|                           | Novilla Cría, Levante y  | (primeros 120 días) 60 días antes de prime monta o primer servicio   |  | 80 a 100 g. / día   |
|                           | Cría, Levante y  | monta o primer servicio  |  |   |
|                           |  |  | 0  | E0 o 1E0 a / dío  |
|                           |  | Suministro diario.   |  | E0 a 1E0 a / día  |
|                           | Сера   |  |  | 50 a 150 g. / día   |
|                           | Características Tipo de grasa  |  | Jabón cál  | Tecnigras®  |
|                           |  |  |  | <b>-</b>  |
|                           | Tipo de grasa  |  |  |   |
| INGREDIENTES,             |  |  | Aceite de  |   |
| PRESENTACIÓN Y            | Ingredientes   |  | Aceite de girasol Aceite de canola Aceite de palma |   |
| OTRAS<br>CARACTERÍSTICAS  |  |  |  |   |
|                           | Presentación   |  |  | Polipropileno de 20 kg.   |
|                           | Índice de peróxi   |  | 1 meq / kg   |   |
|                           | Acidez   |  | 3 % (máx   | .)  |
|                           | Materia insapor  | nificable  | Menos de   | el 5 %  |
|                           | AGL  |  | 0,5 % (ma  | áx.)  |
|                           |  |  |  |   |
| REGISTRO ICA              | 11483 AL   |  |  |   |

