




<b>FICHA TÉCNICA TECNIGRAS® ENERGÍA QUE REPRODUCE</b>																											
<b>PRESENTACIÓN</b>	 <p>Bolsa de Polipropileno de 20 y 500 kg</p>																										
<b>DESCRIPCIÓN</b>	<p>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.</p>																										
<b>BENEFICIOS</b>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p><b>Salud</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reduce el riesgo de enfermedades metabólicas en el post parto temprano.</li> <li>- Disminuye el calor metabólico.</li> <li>- Aumenta la eficiencia de utilización de la energía.</li> <li>- Ayuda a regular el sistema inmunológico.</li> <li>- Mejora condición corporal.</li> </ul> </div> </div>																										
	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p><b>Reproducción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <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> </div> </div>																										
	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p><b>Producción de Leche</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aumenta la producción de leche.</li> <li>- Incrementa el porcentaje de grasa.</li> <li>- Mejora la calidad de la leche.</li> <li>- Mejora la eficiencia en la conversión alimenticia.</li> <li>- Mayor utilidad y ganancia.</li> </ul> </div> </div>																										
<b>COMPOSICIÓN NUTRICIONAL</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Parámetro</th> <th style="text-align: left;">Tecnigras®</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>% de grasa</td> <td>82* (min)</td> </tr> <tr> <td>% de ácidos grasos saturados</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>% de ácidos grasos insaturados</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>% de Oleico (ω-9)</td> <td>30 (min.)</td> </tr> <tr> <td>% de Linoleico (ω-6)</td> <td>18(min)</td> </tr> <tr> <td>%Ceniza</td> <td>14 (máx.)</td> </tr> <tr> <td>%Ca</td> <td>7 (min.)</td> </tr> <tr> <td>% de Humedad</td> <td>5 (máx.)</td> </tr> <tr> <td>% de Linolénico (ω-3)</td> <td>0,5 (min)</td> </tr> <tr> <td>Mcal EM /Kg MS</td> <td>6,5 (min)</td> </tr> <tr> <td>Mcal ENI/Kg MS</td> <td>5,0 (min)</td> </tr> <tr> <td>Sat : Insat</td> <td>1:0,9</td> </tr> </tbody> </table>	Parámetro	Tecnigras®	% de grasa	82* (min)	% de ácidos grasos saturados	51	% de ácidos grasos insaturados	49	% de Oleico (ω-9)	30 (min.)	% de Linoleico (ω-6)	18(min)	%Ceniza	14 (máx.)	%Ca	7 (min.)	% de Humedad	5 (máx.)	% de Linolénico (ω-3)	0,5 (min)	Mcal EM /Kg MS	6,5 (min)	Mcal ENI/Kg MS	5,0 (min)	Sat : Insat	1:0,9
Parámetro	Tecnigras®																										
% de grasa	82* (min)																										
% de ácidos grasos saturados	51																										
% de ácidos grasos insaturados	49																										
% de Oleico (ω-9)	30 (min.)																										
% de Linoleico (ω-6)	18(min)																										
%Ceniza	14 (máx.)																										
%Ca	7 (min.)																										
% de Humedad	5 (máx.)																										
% de Linolénico (ω-3)	0,5 (min)																										
Mcal EM /Kg MS	6,5 (min)																										
Mcal ENI/Kg MS	5,0 (min)																										
Sat : Insat	1:0,9																										

* Reportado como % de ácidos grasos																				
<b>RECOMENDACIONES DE USO</b>	<b>Etapas Productivas</b>																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Etapa Fisiológica</th> <th>Cantidad de Uso de TECNIGRAS®</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><b>Vaca lechera de alta producción</b></td> <td>Preparto (al menos 30 días)</td> <td>100 g. / día</td> </tr> <tr> <td>Lactancia temprana (primeros 120 días)</td> <td>Entre 200 a 400 g. / día Según nivel de producción</td> </tr> <tr> <td rowspan="2"><b>Vaca de cría o doble propósito</b></td> <td>Preparto (al menos 30 días)</td> <td>80 a 100 g. / día</td> </tr> <tr> <td>Lactancia temprana (primeros 120 días)</td> <td>150 a 200 g. / día</td> </tr> <tr> <td><b>Novilla</b></td> <td>60 días antes de primera monta o primer servicio</td> <td>80 a 100 g. / día</td> </tr> <tr> <td><b>Cría, Levante y Ceba</b></td> <td>Suministro diario.</td> <td>50 a 150 g. / día</td> </tr> </tbody> </table>	Tipo	Etapa Fisiológica	Cantidad de Uso de TECNIGRAS®	<b>Vaca lechera de alta producción</b>	Preparto (al menos 30 días)	100 g. / día	Lactancia temprana (primeros 120 días)	Entre 200 a 400 g. / día Según nivel de producción	<b>Vaca de cría o doble propósito</b>	Preparto (al menos 30 días)	80 a 100 g. / día	Lactancia temprana (primeros 120 días)	150 a 200 g. / día	<b>Novilla</b>	60 días antes de primera monta o primer servicio	80 a 100 g. / día	<b>Cría, Levante y Ceba</b>	Suministro diario.	50 a 150 g. / día
	Tipo	Etapa Fisiológica	Cantidad de Uso de TECNIGRAS®																	
	<b>Vaca lechera de alta producción</b>	Preparto (al menos 30 días)	100 g. / día																	
		Lactancia temprana (primeros 120 días)	Entre 200 a 400 g. / día Según nivel de producción																	
	<b>Vaca de cría o doble propósito</b>	Preparto (al menos 30 días)	80 a 100 g. / día																	
		Lactancia temprana (primeros 120 días)	150 a 200 g. / día																	
<b>Novilla</b>	60 días antes de primera monta o primer servicio	80 a 100 g. / día																		
<b>Cría, Levante y Ceba</b>	Suministro diario.	50 a 150 g. / día																		
<b>INGREDIENTES, PRESENTACIÓN Y OTRAS CARACTERÍSTICAS</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Características</th> <th>Tecnigras®</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tipo de grasa</td> <td>Jabón cálcico</td> </tr> <tr> <td>Ingredientes</td> <td>Aceite de soya Aceite de girasol Aceite de canola Aceite de palma</td> </tr> <tr> <td>Presentación</td> <td>Bolsa de Polipropileno de 20 kg.</td> </tr> <tr> <td>Índice de peróxidos</td> <td>1 meq / kg (máx.)</td> </tr> <tr> <td>Acidez</td> <td>3 % (máx.)</td> </tr> <tr> <td>Materia insaponificable</td> <td>Menos del 5 %</td> </tr> <tr> <td>AGL</td> <td>0,5 % (máx.)</td> </tr> </tbody> </table>	Características	Tecnigras®	Tipo de grasa	Jabón cálcico	Ingredientes	Aceite de soya Aceite de girasol Aceite de canola Aceite de palma	Presentación	Bolsa de Polipropileno de 20 kg.	Índice de peróxidos	1 meq / kg (máx.)	Acidez	3 % (máx.)	Materia insaponificable	Menos del 5 %	AGL	0,5 % (máx.)			
	Características	Tecnigras®																		
	Tipo de grasa	Jabón cálcico																		
	Ingredientes	Aceite de soya Aceite de girasol Aceite de canola Aceite de palma																		
	Presentación	Bolsa de Polipropileno de 20 kg.																		
	Índice de peróxidos	1 meq / kg (máx.)																		
	Acidez	3 % (máx.)																		
	Materia insaponificable	Menos del 5 %																		
AGL	0,5 % (máx.)																			
<b>REGISTRO ICA</b>	<b>11483 AL</b>																			
<b>FABRICANTE</b>	<b>Tecnigrasas Suplementos y Nutrientes S.A.S.</b>																			