



FICHA TECNICA DE PRODUCTO

CÓDIGO: AG-AC-05

VIGENCIA DESDE:
17/04/2017

VERSIÓN: 2

COMERCIAL AGROPROCESO LTDA. ACEITE DE CANOLA 100%

Descripción General del Producto	<p>Aceite de Canola 100% vegetal crudo, obtenido a partir de semilla de Canola, mediante el método de doble prensado en frío. El proceso NO INCLUYE solventes. Procesada bajo condiciones óptimas técnicas e higiénicas, obtenida de semillas sanas y limpias, variedad del Raps prácticamente exenta de Ácido Erúxico (Brassica napus y campestris), libre de mezclas con otros aceites según A.O.C.S., libre de GMO, con aroma y aspecto característico.</p>		
Nombre y Datos del Producto	<p>ACEITE CRUDO DE CANOLA 100% Nombre Químico : Mezcla de Triglicéridos Familia Química : Triglicéridos Esteres Nombre Común : Aceite de Canola crudo</p>		
Fabricante / Origen	<p>Comercial Agroproceso Ltda. Parque Industrial Lote C4, Lautaro - Chile +(56) 045-265 6788</p>		
Categoría	<p>Producto de origen o destinación agrícola, pecuaria o agropecuaria.</p>		
Especificaciones Físico - Químicas	<p style="text-align: center;"><u>Parámetros</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Humedad - Acidez - Impurezas - Índice de Peróxidos - Anisidina - Jabón - Fósforo - Punto de Inflamación - Índice de Yodo - Índice de Saponificación - Hierro - Arsénico - Cobre - Plomo 	<p style="text-align: center;"><u>Mínimo</u></p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">110</p> <p style="text-align: center;">182</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p> <p style="text-align: center;">--</p>	<p style="text-align: center;"><u>Máximo</u></p> <p style="text-align: center;">1.0%</p> <p style="text-align: center;">2.0%</p> <p style="text-align: center;">1%</p> <p style="text-align: center;">5.00 Meq/kg</p> <p style="text-align: center;">10.00</p> <p style="text-align: center;">7 ppm</p> <p style="text-align: center;">200 ppm</p> <p style="text-align: center;">120 °C</p> <p style="text-align: center;">126</p> <p style="text-align: center;">193</p> <p style="text-align: center;">1.5 ppm</p> <p style="text-align: center;">0.1 ppm</p> <p style="text-align: center;">0.1 ppm</p> <p style="text-align: center;">0.1 ppm</p>
Composición	<p style="text-align: center;"><u>Parámetros</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - C14:0 - C16:0 - C16:1 - C18:0 - C18:1 - C18:2 - C18:3 - C20:0 - C20:1 - C22:0 - C22:1 - C24:0 	<p style="text-align: center;"><u>Mínimo</u></p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">4</p> <p style="text-align: center;">0.19</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">56</p> <p style="text-align: center;">19</p> <p style="text-align: center;">8</p> <p style="text-align: center;">0.52</p> <p style="text-align: center;">1.1</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p>	<p style="text-align: center;"><u>Máximo</u></p> <p style="text-align: center;">0.06</p> <p style="text-align: center;">5</p> <p style="text-align: center;">0.23</p> <p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">63</p> <p style="text-align: center;">23</p> <p style="text-align: center;">10</p> <p style="text-align: center;">0.6</p> <p style="text-align: center;">1.4</p> <p style="text-align: center;">0.5</p> <p style="text-align: center;">0.5</p> <p style="text-align: center;">0.1</p>

Características Organolépticas	<u>Parámetros</u> Olor Color	<u>Especificaciones</u> Característico Amarillo Característico	
Otros Contaminantes	<u>Parámetros</u> Micotoxinas	<u>Mínimo</u> --	<u>Máximo</u> 2 µg/kg
Aditivos	Sin aditivos.		
Durabilidad y Almacenaje	La vida útil del producto es de 6 meses desde la fecha de elaboración. Se recomienda su conservación en recipientes sellados, con recirculación, fresco y seco (15 – 30°). No debe ser expuesto al sol y/o calor, ya que disminuye su estabilidad oxidativa.		
Consejos de Seguridad	<p>Peligros para la salud: No hay peligros específicos si se emplea adecuadamente. Reacciones peligrosas: Ninguna. Efectos de una sobreexposición crónica a largo plazo: No Hay Inhalación : Trasladarse a un espacio abierto, inhale y exhale normal y calmadamente Contacto con la piel: Quítese la ropa empapada y lavar la piel con agua y jabón. Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua. Intente mantener los párpados a distancia del globo ocular para asegurar el aclarado. En Caso de ingestión: No se requieren medidas importantes. Consulte a su médico si es necesario.</p>		
Presentación	El producto se comercializará a granel, en camiones tipo tanque/cisterna, limpio, seco y exento de materias extrañas.		
Alérgenos	No aplica, producto libre de alérgenos.		

AGROPROCESO