



# pronutiva®

Crop Protection + BioSolutions

Programa exclusivo de UPL, que integra biosoluciones naturales (bioprotección + bioestimulantes + bionutrición), con productos convencionales de protección de cultivos para satisfacer o superar las necesidades del mundo real de la agricultura de hoy.

Abril 2020

## INSECTICIDAS

Producto	I. Activo	Objetivo	Dosis
Majestic®	Tiametoxam	Pulgones de las crucíferas	10 - 20 g/hL (min. 150 g/ha)
Orthene® 75 SP	Acefato	Cuncunilla de crucíferas, polilla de la col, pulgones de las crucíferas	0,5 - 1,0 Kg/ha
Abamite® ME	Abacmectina	Minahoja	0,5 - 1,0 L/ha
Puzzle® SC	Imidacloprid	Pulgón de las crucíferas	100 cc/hL

## HERBICIDAS

Producto	I. Activo	Objetivo	Dosis
Proponit® 720 EC	Propisocloro	Malezas anuales pre emergencia	1,0 - 2,0 L/ha
Centurion® Super	Cletodima	Malezas gramíneas, anuales y perennes de difícil control	1,2 - 3,0 L/ha
Ripper® Full	Glifosato Sal Potásica	Malezas gramíneas y latifoliadas, anuales y perennes	1,5 - 3,0 L/ha
Paraquat®	Paraquat	Malezas de hoja ancha, perennes, gramíneas anuales y perennes	3,0 - 4,0 L

## BIOESTIMULANTES

Producto	I. Activo	Objetivo	Dosis
Biotron® Plus	Folcisteina + macro y micro nutrientes	Crecimiento vegetativo	1 a 2 L/ha
Fitobolic®	Extracto vegetal, Actividad hormonal, aminoácidos macro y micro nutrientes. Fosfolípidos (LPE) y NPK	Incremento y uniformidad del cuajado de flores post cosecha	0,5 - 1,0 L/ha

## FUNGICIDA

Producto	I. Activo	Objetivo	Dosis
Vertice®	Tebuconazol	Phoma	1,0 - 1,5 L/ha

## MOLUSQUICIDA

Producto	I. Activo	Objetivo	Dosis
Clartex® +R	Metaldehído	Babosas, caracoles	3,0 - 7,0 Kg/ha

## COADYUVANTE

Producto	Coacción + Objetivo	I. Activo	Dosis
<b>Mejora cobertura y uniformidad en mojamiento</b>			
Silwet® TX - 100	Herbicidas, malezas herbáceas		20 - 50 cc
	Fungicidas	Órgano siliconado	10 - 25 cc (Vol > 200 L/ha)
	Insecticidas		25 - 50 cc (Vol < 200 L/ha)
	Reguladores de crecimiento		10 - 25 cc



Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.  
® Marca Registrada.

En caso de INTOXICACIÓN: Llamar al fono: (2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, o a RITA/CHILE, al fono: (2) 2777 1994.

**Advertencia:** Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí estén expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendación o el producto al cual éstas últimas se refiere. ® Marcas Registradas.

CASA MATRIZ: El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago - Fono: 22560 4500 / www.upl-ltd.com/.cl



Obtenga los mejores resultados en Raps





**pronutiva**  
 Protección + Biosoluciones  
 Obtenga los mejores resultados en  
**Raps**



<b>INSECTICIDAS</b>	Cuncunilla de crucíferas, polilla de la col, pulgones de las crucíferas		<b>Orthene<sup>75 SP</sup></b> + <b>Silwet</b>	
	Pulgones de las crucíferas		<b>Majestic</b>	<b>Puzzle<sup>SC</sup></b> + <b>Silwet</b>
	Minahoja		<b>Abamite<sup>ME</sup></b> + <b>Silwet</b>	
<b>MOLUSQUICIDA</b>	Babosas y Caracoles		<b>Clartex<sup>HR</sup></b>	
<b>FUNGICIDA</b>	Phoma		<b>Vertice<sup>TEBUCONAZOLE</sup></b>	
<b>HERBICIDAS</b>	Malezas anuales pre emergentes		<b>Proponit<sup>720 EC</sup></b>	
	Malezas gramíneas anuales y perennes post emergentes de difícil control			<b>CENTURION<sup>SUPER</sup></b>
	Malezas de hoja anchas, perennes, gramíneas anuales y perennes	<b>Paraquat<sup>275 SL</sup></b> + <b>Silwet</b>		
	Malezas gramíneas y de hoja ancha post emergencia	<b>Ripper Full</b>		
<b>BIOESTIMULANTES</b>	Crecimiento vegetativo		<b>Biotron<sup>Plus</sup></b>	
	Incremento y uniformidad del cuajado de flores			<b>Fitobolic<sup>BIOESTIMULANTE</sup></b>

