

# PRECIOS AGROPECUARIOS DE REFERENCIA

RAFAELA Y REGIÓN

AÑO X | N° 115 | DICIEMBRE DE 2025

El informe *precios agropecuarios de referencia*, elaborado por la Estación Experimental Agropecuaria INTA Rafaela, tiene como objetivo brindar información actualizada sobre la evolución de precios, costos y relaciones económicas relevantes para los sistemas productivos agropecuarios de Rafaela y su región de influencia.

La publicación reúne datos de mercados clave —lechería, granos y ganadería— junto con indicadores macroeconómicos, costos de implantación y mantenimiento de pasturas y cultivos forrajeros, precios de alimentos para bovinos y relaciones históricas entre productos e insumos.

El informe se presentan con un enfoque técnico y comparativo, permitiendo analizar tendencias de corto, mediano y largo plazo.

Este material está orientado a productores, asesores técnicos, profesionales y tomadores de decisión y busca aportar elementos objetivos para el análisis económico, la planificación productiva y la evaluación de escenarios, sin constituir una recomendación comercial específica.

## CONTENIDOS:



**Cotización del dólar y tasas de referencia**



**Mercado ganadero zonal**



**Relaciones de precios desde enero 2016**



**Mercado lácteo**



**Costos de referencia de pasturas y cultivos**



**Fuentes de información y datos de contacto**



**Mercado de granos**



**Alimentos para bovinos**



**ANEXO**



Estación Experimental Agropecuaria  
Rafaela



## Cotización del dólar y tasas de referencia

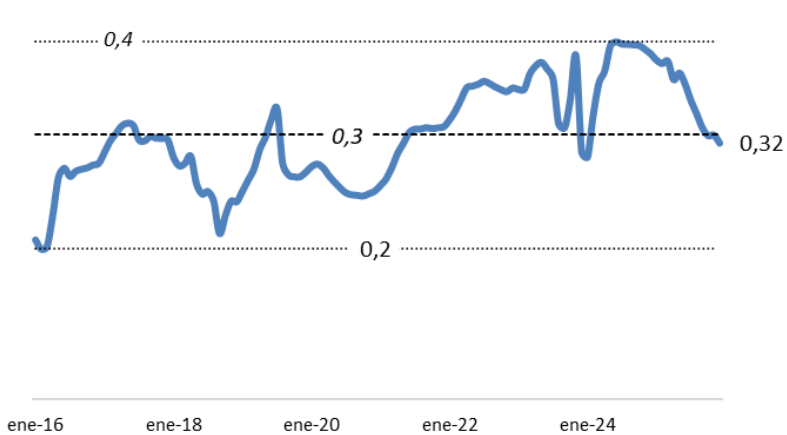
Variable	\$/USD o %	Variación acumulada o diferencia ( )		
		1 mes	6 meses	1 año
Dólar Mayorista – Com. A 3500	1.471,6	3,1	22,8	44,2
Dólar Minorista – Com. B 9791	1.447,8	-0,5	22,5	40,3
Dólar Banco Nación - Vendedor	1.471,8	1,3	23,0	39,9
Dólar contado con liquidación	1.523,8	1,8	27,8	38,8
Dólar futuro - Posición abril 2026	1.647,5	1,5	22,0	40,0
Tasa de interés de préstamos por adelantos en cuenta corriente	28,7	-9,6	-0,3	-3,9
Badlar en pesos de bancos privados - n.a.	26,5	-5,6	-5,7	-6,4



## Mercado lácteo

Variable	\$/lt o USD/ton	Variación acumulada (%)		
		1 mes	6 meses	1 año
Leche cruda - Siglea Nacional	476,60	0,2	0,8	8,0
Leche cruda - Siglea Santa Fe	475,06	0,2	1,0	7,9
Leche polvo entera – Prom. eventos del mes- USD/ton	3.262,50	-6,1	-21,0	-16,5

Precio de la leche al productor (USD/lt) - DNL SIGLEA



Cotización de la leche en polvo entera (USD/ton \_prom eventos del mes) - GDT últimos 5 años



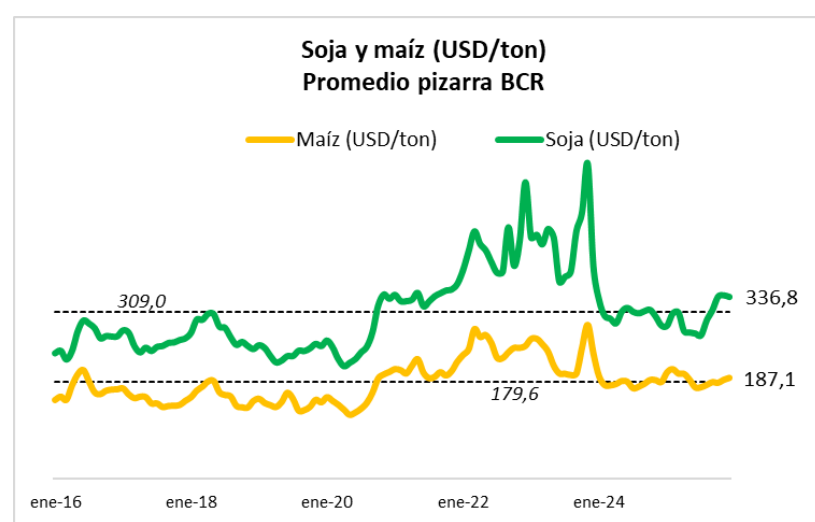


## Mercado de granos

Disponible	\$ pizarra/ton	Variación acumulada (%)		
		1 mes	6 meses	1 año
Soja	495.684	2,2	53,9	71,2
Trigo	248.539	-0,7	6,3	27,3
Girasol	496.303	0,5	22,6	30,4
Sorgo	246.346	8,9	23,8	25,2
Maíz	275.384	5,1	35,8	50,4

Futuros*	USD/tonelada	
	2026	
Soja	344 (ene)	329 (jun)
Trigo	182 (ene)	191 (jul)
Maíz	193 (ene)	180 (jun)

(\* ) promedio contratos celebrados en el mes informado



## Mercado ganadero zonal

Categoría	\$/cab o \$/kg	Variación acumulada (%)		
		1 mes	6 meses	1 año
Vaquillona adelantada Holando	2.650.000	7,7	-16,1	-0,2
Vaquillona para servicio Holando	1.420.000	4,4	2,0	34,7
Vaca consumo	2.925	1,7	72,1	67,6
Vaca de manufactura y conserva	1.900	-10,6	53,8	63,5
Ternero liviano Holando	4.000	6,7	60,0	110,1
Novillo liviano/mediano Holando	3.700	5,7	58,5	104,7
Novillo pesado Holando	2.950	3,5	45,7	59,7
Novillito p/invernada – rodeo de carne	4.940	2,5	47,9	89,0
Novillo gordo – rodeo de carne	3.825	12,5	47,1	80,9





## Costos de referencia de pasturas y cultivos – Planteos modales (Ver Anexo)

Pasturas y verdeos	\$/ha	Variación acumulada ( )		
		1 mes	6 meses	1 año
Alfalfa pura	362.996	2,3	14,7	22,6
Alfalfa pura con fertilización	455.296	2,2	16,1	26,2
Alfalfa consociada	351.165	2,3	14,4	22,1
Alfalfa consociada con fertilización	443.465	2,3	15,9	25,8
Alfalfa pura - <i>sbra convencional</i>	518.531	3,0	18,1	29,5
Alfalfa pura con fertilización - <i>sbra convencional</i>	602.172	2,8	18,6	31,1
Alfalfa consociada - <i>sbra convencional</i>	506.700	3,0	18,0	29,2
Alfalfa consociada fertilización - <i>sbra convencional</i>	590.341	2,9	18,5	30,9
Mantenimiento y protección pasturas (total vida útil)	480.311	3,7	24,5	45,4
Avena con fertilización	356.715	1,0	20,1	44,7
Sorgo forrajero con fertilización	230.196	2,1	21,5	43,6
Soja forrajera	274.509	5,7	19,3	36,5
<b>Silaje embolsado</b>				
Maíz 1 <sup>a</sup>	1.045.574	3,4	23,6	41,3
Maíz 1 <sup>a</sup> con fertilización	1.341.190	3,5	23,4	43,4
Maíz 2 <sup>a</sup>	1.277.272	4,6	24,6	39,9
Maíz 2 <sup>a</sup> con fertilización	1.572.888	4,5	24,3	42,0
Sorgo con fertilización	1.078.763	3,3	22,7	41,0

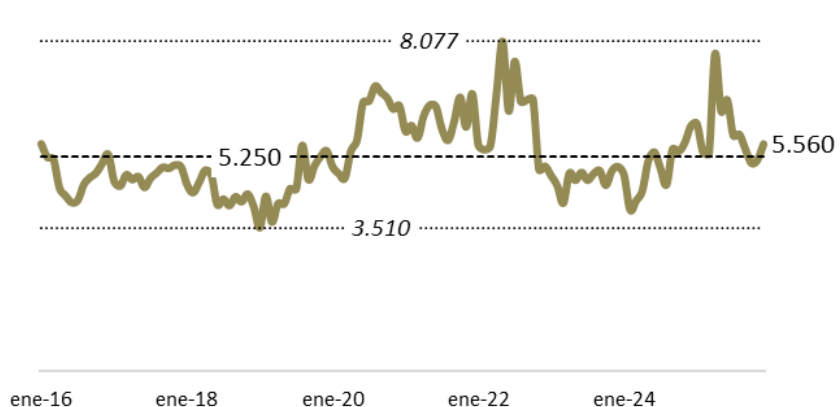
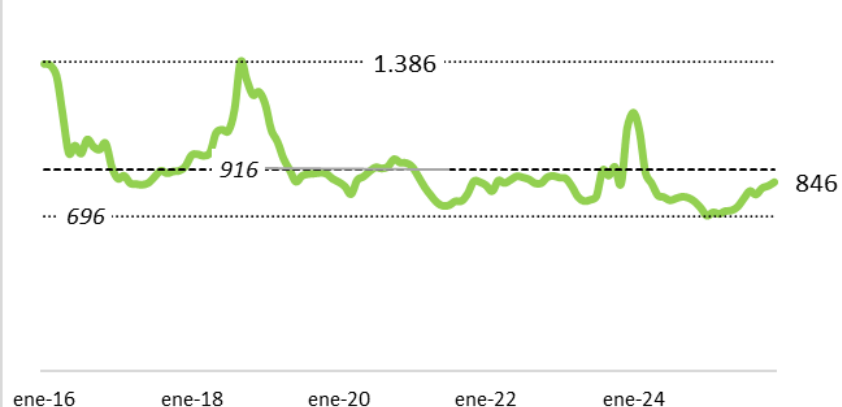
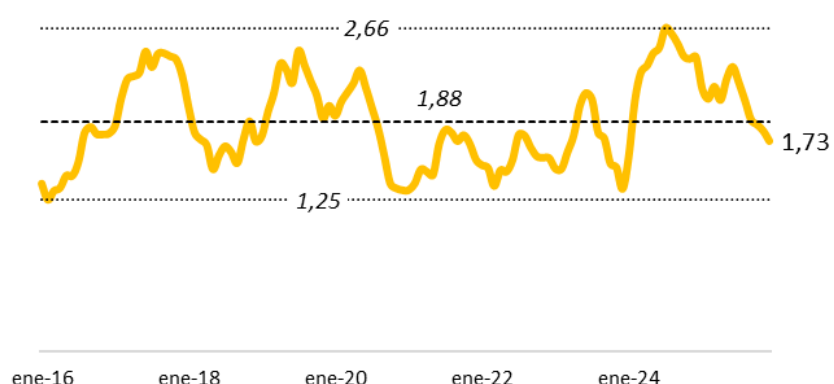
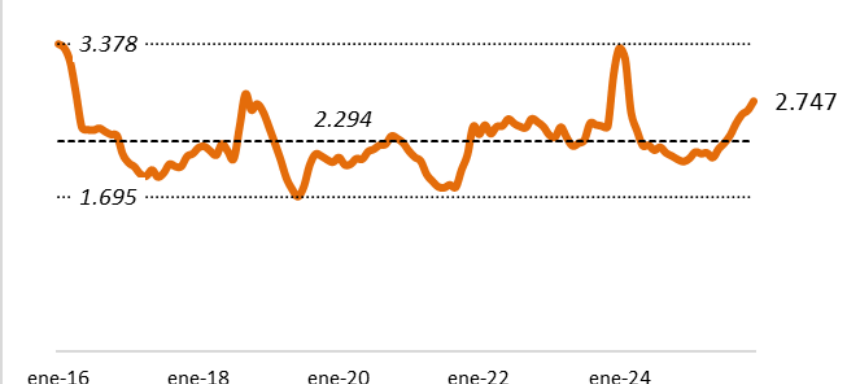


## Alimentos para bovinos

Tipo de alimento	\$/kg	Variación acumulada ( )			Kg, alimento por litro leche
		1 mes	6 meses	1 año	
Maíz molido	319	2,1	25,0	42,7	1,50
Expeler de soja	575	2,1	44,4	74,5	0,83
Expeler de girasol	239	4,3	27,4	15,6	2,00
Balanceado lechera 18 PB	352	2,2	21,4	38,3	1,35
Balanceado lechera 16 PB	357	0,9	24,1	42,4	1,34
Balanceado lechera 13 PB	335	1,5	23,2	44,7	1,42
Preparto lechero	423	1,5	27,5	44,5	1,13
Iniciador	437	2,1	28,7	45,4	1,09



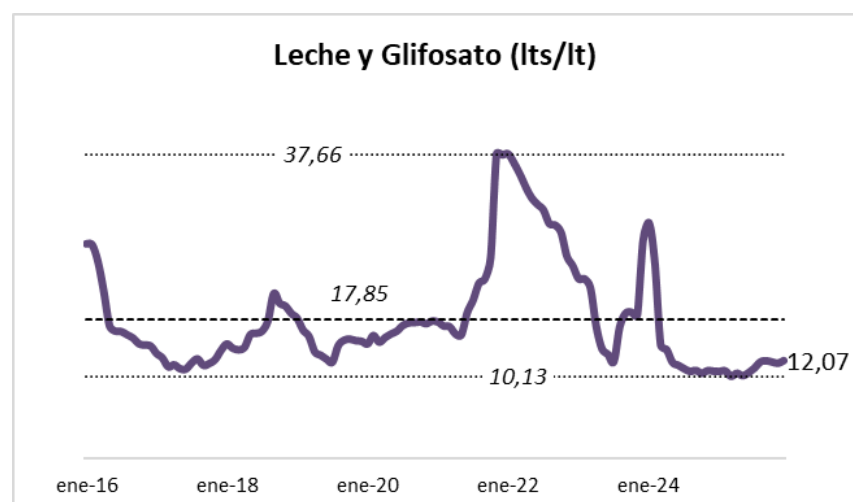
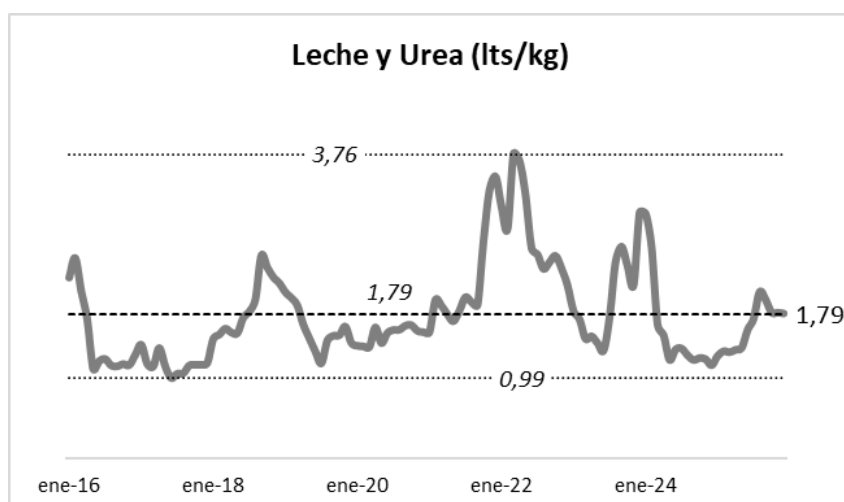
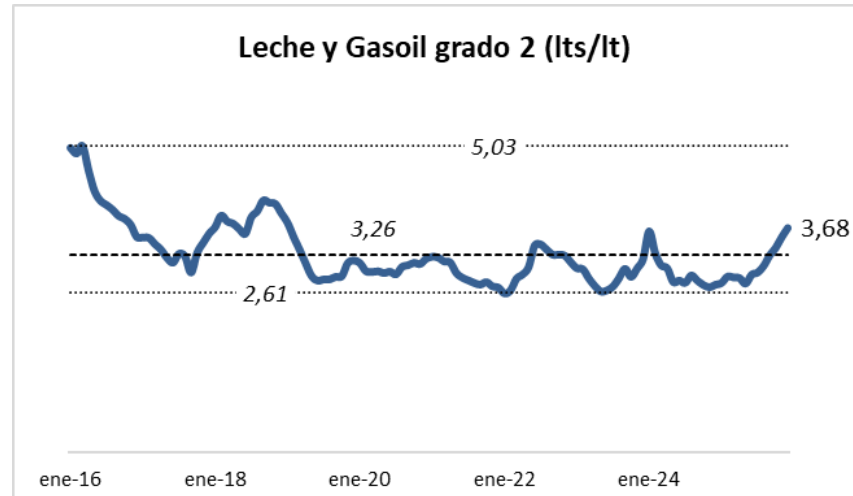
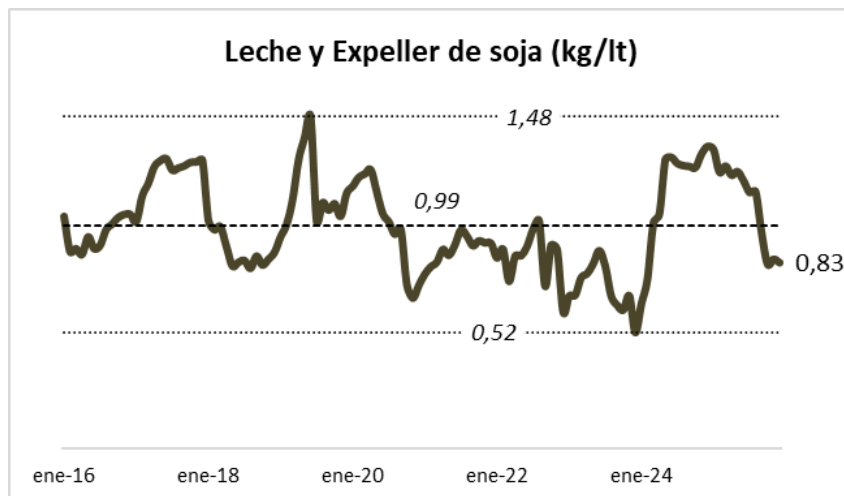
## Relaciones de precios desde enero 2016 \*

**Vaquillona adelantada y Leche (lts/cab)****Pastura y Leche (lts/ha)****Leche y Maíz grano entero (kg/lt)****Silaje de maíz y Leche (lts/ha)**

(\*) Precio de la leche SIGLEA ; Promedio de pasturas sembradas en directa; Promedio de silajes de maíz; Gasoil grado 2 precio final con impuestos



## Relaciones de precios desde enero 2016 \*



(\*) Precio de la leche SIGLEA ; Promedio de pasturas sembradas en directa; Promedio de silajes de maíz; Gasoil grado 2 precio final con impuestos



## Fuentes de información y datos de contacto

### Fuentes de información

Banco Central de la República Argentina - [https://bcra.Gob.ar/PublicacionesEstadisticas/Principales\\_variables.asp](https://bcra.Gob.ar/PublicacionesEstadisticas/Principales_variables.asp)

Ámbito Financiero - <https://www.ambito.com/contenidos/dolar.html>

Dirección de Lechería de la Nación - [https://www.magyp.Gob.ar/sitio/areas/ss\\_lecheria/estadisticas/\\_03\\_precios/index.php](https://www.magyp.Gob.ar/sitio/areas/ss_lecheria/estadisticas/_03_precios/index.php)

Global Dairy & Trade - <https://www.globaldairytrade.info/en/product-results/whole-milk-powder/>

Matba Rofex - <https://cem.matbarofex.com.ar/>

Bolsa de Comercio de Rosario - <https://www.bcr.com.ar/es/mercados/mercado-de-granos/cotizaciones/cotizaciones-locales>

Secretaría de Energía de la Nación - <https://res1104.se.Gob.ar/consultaprecios.eess.php> - se considera precio final con impuestos

Cooperativa Guillermo Lehmann - <https://cooperativalehmann.coop/hacienda>

Pepa, Knubel y Ferrero SRL - <https://www.pkf.com.ar/promedios-mensuales/>

Proveedores zonales de insumos y servicios agropecuarios.

### DATOS DE CONTACTO

Ing. Guillermo Cavallero – AER Castellanos – INTA EEA Rafaela

Ing. Horacio Castignani – Área de Economía – INTA EEA Rafaela

Lic. Verónica Sapino – Área Producción Vegetal – INTA EEA Rafaela

Tel: 03492 440121



## ANEXO:

### Planteos técnicos de pasturas, verdeos y cultivos para silaje\*

PASTURAS Y VERDEOS			Alfalfa pura			Alfalfa consociada			Avena	Sorgo forrajero	Soja pastoreo	Festuca
Siembra	Directa	Directa	Convencional	Directa	Directa	Convencional	Directa	Directa	Directa	Directa	Directa	Directa
Fertilización	No	Si	Si	No	Si	Si	Si	Si	Si	No	Si	Si
Rendimientos de referencia	Por hectárea											
Bajo	Kg MS total	24300	29700	29700	21600	27000	27000	3600	5400	3600	5000	
Medio	Kg MS total	27000	33000	33000	24000	30000	30000	4000	6000	4000	7500	
Alto	Kg MS total	29700	36300	36300	26400	33000	33000	4400	6600	4400	10000	
Labores	Por hectárea											
Siembra directa sin fertilización	unid	1			1					1		
Siembra directa con fertilización	unid		1			1			1	1		1
Disco	unid			3				3				
Rastra	unid			1				1				
Rolo	unid			1				1				
Siembra convencional	unid			1				1				
Pulverización	unid	4	4	2	4	4	2	2	1	2		1
Fertilización	unid		1	1		1						
Semillas	Por hectárea											
Alfalfa	kg	13	13	13	10	10	10					
Trébol blanco	kg				1	1	1					
Cebadilla	kg				5	5	5					
Avena	kg							80		20		
Sorgo forrajero	kg									70		
Soja pastoreo	kg										13	
Festuca	kg											
Fertilizantes	Por hectárea											
Urea granulada	kg								50	50		30
Sulfato de calcio	kg		100	100		100	100					
Superfosfato simple	kg		50	50		50	50					
Herbicidas	Por hectárea											
Glifosato	l	4,00	4,00		4,00	4,00			2,00	2,00	4,00	2,00
2,4 D (50 )	l							0,50	0,50	0,50		0,50
2,4 DB	l	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35			1,00		
Atrazina (90 )	kg										2,00	
Metaloclor	l										0,50	
Sulfentrazone	l											0,50
Flumetsulam	l	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50					
Insecticidas	Por hectárea											
Rynaxypyr al 20	l	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25					
Tiametoxam + Lambdacialotrina	l	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20		0,20	0,20	0,20	
Bifentrin	l									0,20		

(\*) Última actualización DICIEMBRE 2024





## ANEXO:

### Planteos técnicos de pasturas, verdeos y cultivos para silaje\*

CULTIVOS PARA SILAJE		Maíz 1°		Maíz 2°		Sorgo	Avena strigosa
Siembra	Fertilización	Directa No	Directa Si	Directa No	Directa Si	Directa Si	Directa Si
Rendimientos de referencia	Por hectárea						
Bajo	Kg MS total	8000	9500	8000	10000	9000	6300
Medio	Kg MS total	9000	11000	9500	12500	10000	7000
Alto	Kg MS total	10000	13000	10000	14000	11000	7700
Labores	Por hectárea						
Siembra directa sin fertilización	unid	1		1			
Siembra directa con fertilización	unid		1		1	1	1
Pulverización	unid	2	2	3	2	3	2
Fertilización	unid		1		1		1
Semillas	Por hectárea						
Maíz de primera	Bolsa	1	1				
Maíz de segunda	Bolsa			1	1		
Sorgo doble propósito	kg					10	
Avena strigosa	kg						35
Fertilizantes	Por hectárea						
Urea granulada	kg		50		50	50	100
UAN	l		120		120		
Herbicidas	Por hectárea						
Glifosato	l	5,00	5,00	5,00	5,00	2,00	2,00
2,4 D (50 )	l	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,50
2,4 DB	l						
Atrazina (90 )	kg	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	
Topramezone				0,20	0,20		
Metolaclor	l	1,00	1,00	1,00	1,00		
Insecticidas	Por hectárea						
Tiametoxam + Lambdacialotrina	l					0,40	0,20
Rynaxypyral 20	l					0,10	

(\*) Última actualización DICIEMBRE 2024

