

NOMBRE COMERCIAL	PRINCIPIO ACTIVO - CONCENTRACIÓN - FORMULACIÓN
HERBICIDAS 	
AGIL 100	Propaquizafop 100 g/L EC
ALFA METOLANEX	S-Metolaclor 960 g/L EC
ALIADO 60 WDG	Metil Metsulfuron 60% WDG
ALIANZA 75 WDG	Clorsulfuron 62,5% + Metsulfuron 12,5% WDG
AURUS 240 SL	Equivalente en Picloram 240 g/L, Picloram sal potásica 278 g/L
CARDEX 480 SL	Clorpyralid, Sal monoetanolamina 480 g/L (Equivalente ácido 360 g/L) SL
CURRENT	Clodinafop-Propargil 240 g/L + Cloquintocet Mexil 68 g/L EC
DI-ON 80 FLOW	Diuron 800 g/L SC
FERAMINA	Sal amina de ácido 2,4 D 576 g/L (Equivalente ácido 480 g/L) SL
FLECHA 240 EC	Clethodim 240 g/L EC
FLUMIO 480 SC	Flumioxazin 480 g/L SC
FLUROXYPIR FORTE 480 EC	Fluroxypyr meptyl 480 g/L EC
GALIGAN 240 CE	Oxifluorfen 240 g/L EC
HALOXY 540 EC	Haloxypop-p-metil ester 540 g/L EC
HURACAN	Diflufenican 500 g/L SC
KLEEN 75 WDG	Clorsulfuron 75%
MCPA 75 LSA	Sal dimetilamina de MCPA (Equivalente ácido MCPA - 750 g/L) SL
PARALELO 25-25	Terbutilazina 250 g/L + S-Metolaclor 250 g/L SE
PINOXAFIL	Pinoxaden 50 g/L CE
PRADERON 80 WG	Flumetsulam 80% WG
PREMERLIN 600 CE	Trifluralina 600 g/L EC
SEQUAT 200 SL	Diquat 200 g/L SL
STARGAN	Dicamba 580 g/L (Equivalente ácido 480 g/L) SL
STRADA 88 SG	Glufosinato de Amonio 88% SG
SUPERQUAT	Paraquat, dicloruro 276 g/L SL
TRIBUNE 70 WG	Metribuzin 70% WG
TOMAHAWK 200 EC	Fluroxypir - Meptyl 288 g/L EC
TRIDENT 48 EC	Triclopyr 480 g/L EC
GLIFOSATOS 	
GLYFOSOL FULL 660 SL	Glifosato, Sal potásica 660 g/L (equivalente ácido 540 g/L) SL
GLYFOSOL GOLD	Glifosato, Sal DMA 608 g/L (equivalente ácido 480 g/L) SL
GLYFOSOL L-48	Glifosato, Sal Isopropilamina 480 g/L (equivalente ácido 360 g/L) SL
GLYFOSOL MAX 88.8	Glifosato, Sal amónica 88.8% (equivalente ácido 80%) SG

FERTILIZANTES FOLIARES	COMPOSICIÓN PORCENTUAL				Unidad	USO PRINCIPAL
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Otros elementos		
BORO PLUS	6	0	0	15 g/L Boro	g/L	Foliar
K41	3	0	41	1,5 % Mg + 7,3 % S	g/L	Foliar
MICROMAX	0	0	0	0,8 % Mg + 1,8 % S + 2,6 % Fe + 2,6 % Zn + 2 % Mn + 0,3 % Cu + 0,03 % Mo	g/L	Foliar
VERNO FG	0	0	0	30 % Cu + 30 % Zn	g/Kg	Foliar
ZINC FLOW 700	0	0	0	70 % Zn	g/L	Foliar

Yara	COMPOSICIÓN PORCENTUAL				Unidad	USO PRINCIPAL
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Otros elementos		
YaraBela NITRODOBLE	27	0	0	6 % CaO + 4 % Mg	g/Kg	Suelo
YaraBela SULFAN	24	0	0	6 % S + 10 % CaO	g/Kg	Suelo
YaraMila NITROCOMPLEX ZAR	21	17	3	5 % S + 1 % MgO + Zn 0,1 %	g/Kg	Suelo

BIOESTIMULANTES	COMPOSICIÓN PORCENTUAL				Unidad	USO PRINCIPAL
	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Otros elementos		
AMINOCAT	3,3	1,1	1,1	Aminoácidos libres: 11,1 %	g/L	Foliar
FITOMARE	6,6	3,5	4	0,4 % B + 0,24 % Mo + 2,4 % Aminoácidos libres	g/L	Foliar
OMEX BIO - 20	20	20	20	Micronutrientes + Ecklonia máxima	g/L	Foliar

FUNGICIDAS	
BRACONIL 72% FLOW	Clorotalonil 720 g/L SC
ELITE XTRA 280 SC	Azoxystrobin 200 g/L + Cyproconazol 80 g/L SC
MIRADOR 250 SC	Azoxystrobin 250 g/L SC
OPORTO	Protioconazol 175 g/L + Trifloxistrobin 150 g/L SC
ORIOUS 25 EW	Tebuconazole 250 g/L EW
TRI ATTACK	Bixafen 125 g/L, Protioconazol 175 g/L + Trifloxistrobin 150 g/L SC

INSECTICIDAS	
CYRUX	Cipermetrina 250 g/L EC
LAMBDA 5 LSA	Lambda Cihalotrina 5% EC
MINALAN 20 SL	Acetamiprid 200 g/L SL
RAVYON 85 WP	Carbaril 85% PM
REQUIEM 75 WDG	Chlorantraniliprole 75% WDG
RIMON 10 EC	Novaluron 100 g/L EC
SEIZER 10 EC	Bifentrin 100 g/L EC
WINNER 350 SC	Imidacloprid 350 g/L SC

COADYUVANTES	
BB5	Esteres de ácido fosfórico + polialcoholes más indicador de pH SL
EXIT	Esteres metilados de ácidos grasos 820 g/L EC
NU FILM 17	Pinolene 902,4 g/L EC
SUMA	Lecitina de soja 350 g/L + Ácido propiónico 350 g/L + Alcohol etoxilado 75 g/L EC
SUNSPRAY SUPREME	Aceite mineral 859 g/L EC
SUNSPRAY 9 E	Aceite mineral 846 g/L EC



Conozca nuestro
amplio catálogo
de productos.

OFICINA CENTRAL
Bvar. Artigas 420 Piso 1 Of. 106 - Tel: 2710 1932

EXPEDICIÓN Y VENTAS
Paso de la Arena 1851 (Ruta 5 Km. 10) - Tel: 2312 5623

