

Red de Precios de Insumos Agrícolas

AGROQUÍMICOS: Herbicidas

Informe Enero - Junio de 2017 Provincia de Mendoza.

Precios unitarios en pesos, sin IVA



Uso		HERBICIDAS					Precio por unidad, en pesos, sin IVA
Principio activo	Marca comercial	Fabricante	Formulación	Envase	Unidad	enero - junio	
ACLONIFEN	PRODIGIO	BAYER	SC 60	1	l	\$ 2.925,37	
				5		\$ 2.607,76	
BROMOXINIL	BROMOTRIL	ADAMA	EC 34,9	5	l	\$ 1.230,50	
	MEXTROL	NUFARM	EC 34,2			\$ 1.330,92	
CLETODIM	SELECT	BAYER	EC 27	1	l	\$ 549,84	
				10		\$ 5.905,34	
FLUROXIPIR	STARANE	DOW AGROSCIENCES	EC 48	1	l	\$ 881,00	
				5		\$ 3.794,98	
GLIFOSATO	DUPONT PREMIUM ULTRA SL	DU PONT	SL 66,2	20	l	\$ 2.531,16	
	POTENZA	ASP AGROSERVICIOS PAMPEANOS	SG 88,8			\$ 1.351,69	
	ROUNDUP	MONSANTO	SL 48			\$ 1.000,00	
	ROUNDUP FULL II		SL 73,5			\$ 1.735,17	
	ROUNDUP FG	SG 79,2	15	kg	\$ 1.975,00		
HALOXIFOP R METIL	GALANT R LPU	DOW AGROSCIENCES	EC 3,11	5	l	\$ 1.115,00	
				20		\$ 3.419,00	
	PANTERA	BROMETAN	EC 3	1	l	\$ 213,20	
				10		\$ 1.425,00	
LINURON	LINURON	MAGAN	SC 50	1	l	\$ 344,00	
				5		\$ 1.721,44	
METRIBUZIM	SENCOREX 48	BAYER	SC 48	10	l	\$ 5.016,36	
OXIFLUORFEN	GALIGAN	ADAMA	EC 24	1	l	\$ 481,90	
	KOLTAR EC	DOW AGROSCIENCES				\$ 458,99	
PARAQUAT	GRAMOXONE SUPER	SYNGENTA AGRO S.A.	SL 27,6	1	l	\$ 227,30	
				5		\$ 613,31	
				20		\$ 1.930,00	
	PARAQUAT	NUFARM	SL 27,6	5	l	\$ 726,82	
				20		\$ 1.938,20	
PENDIMETALIN	CLIN 33	ADAMA	EC 33	1	l	\$ 225,23	
				5		\$ 780,00	
	HERBADOX H20	BASF	SC 45,5	1	l	\$ 347,65	
				10		\$ 2.664,00	
PICLORAM+TRICLOPYR	TOGAR BT	DOW AGROSCIENCES	OL 12,7	1	l	\$ 398,16	
S.METOLACLORO	DUAL GOLD	SYNGENTA AGRO S.A.	EC 96	5	l	\$ 1.559,00	
SETOXIDIM	POAST	BASF	EC 18,5	5	l	\$ 1.700,00	

NOTA: Corresponden a precios "de lista" relevados en los principales comercios del rubro en la provincia de Mendoza. Los precios finales de los productos pueden diferir.

Fuente: Red de Precios de Insumos Agrícolas. IDR (Instituto de Desarrollo Rural). Manuel A. Saez 412 Ciudad Mendoza. Tel. Fax: 0261-4292681 info@idr.org.ar - www.idr.org.ar

Formulación

EC : Concentrado emulsionable

SL : Concentrado soluble

SC : Suspensión concentrada

OL: Líquido Miscible

SG: Granulos Solubles