



## CONSTRUYENDO EL FUTURO DEL AGRO

Más de 100 años de tradición e innovación para alcanzar el desarrollo de un campo eficiente y sustentable.

---

## LISTADO DE PRODUCTOS

Conocé más





MARCA COMERCIAL	PRINCIPIO ACTIVO/ FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
<b>AZBANY MAXX</b>	FLUROXYPIR 48,8% (33,3% EQUIVALENTE ÁCIDO) EC	4X5 LTS.
<b>AZBANY</b>	FLUROXYPIR 28,8% (20% EQUIVALENTE ÁCIDO) EC	4X5 LTS.
<b>BIFFO</b>	GLUFOSINATO DE AMONIO 20% SL	20 LTS.
<b>CHRONATOL</b>	S-METOLACLORO 96% EC	20 LTS.
<b>CREDIT FULL</b>	GLIFOSATO 70% MEZCLA DE SALES AMINA Y POTÁSICA (54% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	20 LTS.
<b>EMBLEM MAXX</b>	HALOXIFOP-P-METIL 54% (52% EQUIVALENTE ÁCIDO) EC	4X5 LTS.
<b>FOLICAP</b>	FOMESAFEN 25% SL	20 LTS.
<b>GIZMO</b>	CLODINAFOP PROPARGYL 24% + CLOQUINTOCET MEXYL 6% EC	4X5 LTS.
<b>HAVOC</b>	CLETODIM 24% EC	20 LTS.
<b>HAVOC MAXX</b>	CLETODIM 36% EC	20 LTS.
<b>KAMBA FULL</b>	DICAMBA MEZCLA DE SALES AMINA 88,8% (75% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	20 LTS.
<b>KAMBA</b>	DICAMBA 57,8% (48% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	20 LTS.
<b>KONYZ</b>	DICLOSULAM 84% WG	0,5 KG
<b>MCPA28</b>	MCPA 28% (25,2% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	20 LTS.
<b>MEXTROL</b>	BROMOXINIL 34,2% EC	4X5 LTS.
<b>PARAQUAT 27,6</b>	PARAQUAT 27,6% SL	20 LTS.
<b>SUMYZIN</b>	FLUMIOXAZIN 50% SC	4 X 5 LTS
<b>SUMYZIN T-MAX</b>	FLUMIOXAZIN 3,8% + TERBUTILAZINA 50% SC	20 LTS.
<b>TORAM</b>	PICLORAM 28,7% (24,8% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	4X5 LTS.
<b>VALDO</b>	FLUMETSULAN 80% WG	4 X 1 KG
<b>WEEDAR FULL</b>	2,4-D MEZCLA DE SALES AMINA 83,5% (70% EQUIVALENTE ÁCIDO) SL	20 LTS.
<b>WEEDAR XIL</b>	2,4-D ETILHEXIL 89% (59% EQUIVALENTE ÁCIDO) EC	20 LTS.
<b>ZETHAMAXX</b>	FLUMIOXAZIN 10% + IMAZETAPIR 21,2% (20% EQUIVALENTE ÁCIDO) SC	4X5 LTS.
<b>ZETHAMAXX TRIPLE PACK</b>	FLUMIOXAZIN 10% + IMAZETAPIR 21,2% (20% EQUIVALENTE ÁCIDO) SC + S-METOLACLORO 96% EC	CO-PACK 12 HAS.





Insecticidas

MARCA COMERCIAL	PRINCIPIO ACTIVO/ FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
<b>ABAMEX</b>	ABAMECTINA 1,8% EC	4X5 LTS.
<b>COMPACT</b>	LUFENURON 5% EC	4X5 LTS.
<b>KLORPAN</b>	CLORPIRIFOS 48% EC	20 LTS.
<b>MATRERO 35</b>	IMIDACLOPRID 35% SC	12 X 1 LTS.
<b>NUTAR</b>	TIAMETOXAM 35% SC	4X5 LTS.
<b>SYNERGY</b>	IMIDACLOPRID 35% + LAMBDAALOTRINA 10% SC	4X5 LTS.



Fungicidas

MARCA COMERCIAL	PRINCIPIO ACTIVO/ FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
<b>CHAMP DP</b>	HIDRÓXIDO DE COBRE 57,6% WG	10 KG
<b>EXCALIA MAX*</b>	INPYRFLUXAM 6% + TEBUCONAZOLE 20% SC	4 X 5 LTS.
<b>MANCOZEB 75 WG</b>	MANCOZEB 75% WG	25 KG
<b>MANCOZEB 80</b>	MANCOZEB 80% WP	25 KG
<b>TAZER XPRT</b>	AZOXISTROBINA 25% + EPOXICONAZOLE 12,5% SC	4X5 LTS.
<b>TEBUCONAZOLE43</b>	TEBUCONAZOLE 43% SC	4X5 LTS.

\*EN PROCESO DE REGISTRO.



Tratamiento  
de semillas

MARCA COMERCIAL	PRINCIPIO ACTIVO/ FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
<b>MATRERO 60 FS</b>	IMIDACLOPRID 60% FS	12 X 1 LTS.
<b>NUTAR 35 FS</b>	TIAMETOXAM 35% FS	4 X 5 LTS.





 @sumitomochemicalargentina

 @sumitomochem\_ar

 @sumitomochemicalargentina

 Sumitomo Chemical Argentina

[agro.ar.sumitomochemical.com](http://agro.ar.sumitomochemical.com)

