



Agro
Caminante

Agroquímicos y Herramientas

CATÁLOGO

de productos **2022**

AGROQUÍMICOS Y HERRAMIENTAS



Agro
Caminante

CATÁLOGO 2022

“SOLUCIONES QUE MEJORAN LA CALIDAD DE NUESTROS CULTIVOS”

En **Agro Caminante** nos enfocamos en proporcionar los mejores servicios y productos para la **industria agrícola** otorgando soluciones para los problemas del campo acompañandote en el proceso.

- Alta Calidad
- Precios de Fábrica
- Envíos Nacionales
- Manejo Integral de Cultivo
- Asesorías Gratuitas
- Soporte Técnico



CONTENIDO

Agroquímicos y Semillas

Alambres

Aspersión

Herramientas

Hidráulico

Impermeabilizantes

Láminas

Tinacos y Cisternas

Nuestros proveedores

 syngenta

 DRAGON

 CALIDAD
LINDEN

 AGRONOVA

 MEZFER
CROWN

 zarco
SEMILLAS

 AMINO
GROW

 Sifatec
Para quien solo usa lo mejor!

 mexallt

 ultralam
LÁMINA TERMO-ACÚSTICA

 Ternium

 CEMEX

 eureka

 Rotoplas
es mejor agua

 EVANS

 TRUPER

 FIERO

 ACEROS NACIONALES

 PRETUL

 SWISSMEX

AGROQUÍMICOS Y SEMILLAS

AMINO TX80

400 gr



Mejora la absorción vía cutícula/es-toma de los nutrientes.

Ingrediente activo: N 14.00, Aminoácidos 80.00

AMINO RAIZAL

1 L



Incrementa el crecimiento radícula.

Ingrediente activo: N 7.00, P2O5 15.00, K2O 6.00, MgO 0.30, Zn 0.5, Aminoácidos 2.00, Fitorreguladores 0.0

FITOLEXIN

1 L



Potencializa el efecto de fungicidas.

Ingrediente activo: P2O 5 36.00, K2O 32.00, Fitorreguladores 0.015, Extractos orgánicos 5.00, AminoMix 2.00

GERMINARE

1 L



Mejora y asegura la germinación uniforme de la planta.

Ingrediente activo: N4.00, P2O5 6.00, K2O4.00, Aminoácidos3.00, Extractos orgánicos23.00, Fitorreguladores0.015, Ingredientes inertes 59.985

Cultivos: Hortalizas, raíces, leguminosas.

IMPULSPROTEIN

1 L



Estimula las plantas en situaciones de estrés y agotamiento.

Ingrediente activo: N 6.00, P2O 5 12.00, K2O 5.00, Aminoácidos 3.00, Polisacáridos 4.00, Proteínas 3.00, Fitorreguladores 0.015, Extractos orgánicos 16.00, AminoMix 10.00

Cultivos: Hortalizas, frutales, forrajes.

PGR

1 L



Estimula el desarrollo foliar y de producción.

Ingrediente activo: N 10.00, P2O 5 12.00, K2O 12.00, Fitorreguladores 0.015, Polisacáridos 10.00, Aminoácidos 5.00, Extractos orgánicos 6.00, AminoMix 20.00

Cultivos: Cereales, ornamentales, berries.

TOP SIZE

1 L



Aumenta el tamaño de los frutos.

Ingrediente activo: N 4.00, P2O 5 21.00, K2O 18.00, Fitorreguladores 0.015, Aminoácidos 4.00, Extractos orgánicos, AminoMix 20.00

Cultivos: Frutales, berries, curcubitáceas.

TRITÓN

1 L



Mayor rendimiento y producción de los cultivos.

Ingrediente activo: Citoquininas 2.475, Auxinas 0.165, Giberelinas 0.182, Aminoácidos 14.00, Extractos orgánicos 50.00, AminoMix 10.00

Cultivos: Hortalizas, forrajes, crucíferas.

MEZFER ROOT

950 ml



Asegura una mejor absorción de agua y nutrientes.

Ingrediente activo: Ácido indol 3 butírico 03, Diluyentes 99.7

MEZGROW

950 ml



Alta dispersión y penetración.

Ingrediente activo: Citocininas 81.90ppm, Auxinas 30.50ppm, B5 12.53ppb, B3 0.16ppb, B3 84.56ppb, Giberelinas 31.0ppm, B9 0.92ppb, B2 0.86ppb, Colina 748.81ppb, B1 100.11ppb, Diluyentes y acondicionadores 22.20

DISPERNOVA

1 L



Incrementar la dispersión de los plaguicidas.

Ingrediente activo: Nonil fenol etoxilado

ADHERENTE MEZFER

950 ml



Reduce las dosis por volumen de agua, por lo que ahorra producto.

Ingrediente activo: Nonil fenol éter Polioxietilado 28.47, Diluyente 71.53

REGULADOR PH

950 ml



Crea mayor adsorción y penetración.

Ingrediente activo: Dodecilbenzen sulfonato de calcio, 25.0, Solvente y Diluyente 75.0

ADIGOR

0.5 L



Mejora la absorción y traslocación del herbicida por parte de la mala hierba a tratar, mejorar su eficacia.

Ingrediente activo: 44% p/v Aceite de colza (expr. como éster metílico de ácidos grasos vegetales).

FOLIAR CALCIBORO

1 L



Estimula la germinación del tubo polínico para una mejor fecundación.

Ingrediente activo: CaO 8.20, B 2.62, Diluyente 89.18

Cultivos: Cereales, hortalizas, frutales.

MOLIBDENO

1 L



Reduce el retraso de la floración por nitrato.

Ingrediente activo: Mo 6.69, Inertes 93.31

Cultivos: Hortalizas, frutales, florales.

FORTE K

1 L



Contrarresta los daños por condiciones adversas de clima.

Ingrediente activo: N 0.70, K2O 26.0, S 22.50, Zn 0.02, Fe 0.10, Mn 0.05, B 0.05

Cultivos: Granos, frutales, jitomate, papa.

POWER K

1 L



Se absorbe por las raíces y las hojas de las hierbas.

Ingrediente activo: P2O 5 20.02, K2O 26.43, B 0.04, Fe 0.22, Mn 0.05, Zn 0.05

Cultivos: Maíz y sorgo.

MICRO BOR

1 L



Es esencial en la formación de paredes celulares.

Ingrediente activo: B 10.0

Cultivos: Frutales, hortalizas, Maíz.

QUELA FER

1 L



Corregir casos severos de clorosis férrica.

Ingrediente activo: Fe 5.0

Cultivos: Leguminosas, hortalizas, granos.

MICRO CA

1 L



Maduración uniforme y frutos más consistentes.

Ingrediente activo: N 9.0, Ca 22.38, Fe 0.05, Zn 0.10, Mn 0.05, B 0.02

Cultivos: Florales, frutales, granos.

QUELA ZINC

1 L



Control de las malas hierbas de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Zn 10.0

Cultivos: Ornamentales, hortalizas, granos.

AMINO PHOS 4-40-8 1 L

Desarrollo rápido y vigoroso de plantas jóvenes.

Ingrediente activo: N 4.00, P2O 5 40.00, K2O 8.00, Extractos orgánicos 6.00, Aminoácidos 4.00, AminoMix tecnología propia 2.00

Cultivos: Hortalizas, forrajes, frutales, raíces.

AMINO SIL K 1 L

Aumenta la resistencia de las plantas a enfermedades.

Ingrediente activo: SiO 2 14.00, K2O 6.00, Polisacáridos 6.00, Extractos de algas 8.00, Extractos orgánicos 6.00, AminoMix 5.00

Cultivos: Berries, crucíferas, raíces hortalizas.

CALCIO 16% 1 L

Favorece el desarrollo y formación del fruto de la planta.

Ingrediente activo: N 8.00, CaO 16.00, Fitorreguladores 0.012, Aminoácidos 2.00, Ingredientes inertes 73.988

Cultivos: Chile, cítricos, brócoli, frijol, etc.

CONT 1 L

Brinda resistencia contra toxinas por hongos y virus.

Ingrediente activo: N 2.00, Cu 4.00, Zn 2.00, Mn 1.50, B 0.50, S 3.70, Fitorreguladores 0.015, Aminoácidos 2.00, Extractos orgánicos 8.00, AminoMix 17.00

Cultivos: Hortalizas, musáceas, vid, cereales.

FERTIPHOS 12-30-12 1 L

Estimula el crecimiento radical y desarrollo temprano de cultivos.

Ingrediente activo: Fe 5.0

Cultivos: Hortalizas, ornamentales, frutales.

FOSFI SIL PK 1 L

Aumenta la resistencia de las plantas a las plagas.

Ingrediente activo: P2O 5 18.00, K2O 27.00, SiO 24.00, Extracto de algas 6.00, Extractos orgánicos 4.00, AminoMix 5.00

HIERRO 1 L

Rápida asimilación y gran persistencia dentro de la planta.

Ingrediente activo: N 2.00, Fe 7.00, S 4.00, Fitorreguladores 0.012, Aminoácidos 2.00, AminoMix 2.00

Cultivos: Caña de azúcar, hortalizas, raíces.

HUMIT HV 70 500 gr

Supera el stress causado por la aplicación de herbicidas.

Ingrediente activo: Ácido húmico total 70.00, Ácido húmico 55.00, Ácido fúlvico 15.00, K2O 10.00

MAGNESIO 1 L

Mejora el metabolismo activando la síntesis de la clorofila.

Ingrediente activo: N 2.00, S 4.00, Aminoácidos 5.00, Fitorreguladores 0.012, Aminoácidos 2.00, AminoMix 2.00

Cultivos: Hortalizas, leguminosas, crucíferas.

MULTIMINERAL 1 L

Promueve un mayor desarrollo vegetativo.

Ingrediente activo: N 2.00, MgO 0.50, B 0.50, S 3.32, Zn 3.50, Mn 0.50, Fe 1.50, Mo 0.003, Fitorreguladores 0.012, Aminoácidos 2.00, AminoMix 2.00

Cultivos: Hortalizas, agave, tubérculos.

N-P-K+EM 1 L

Promueve un mayor crecimiento y desarrollo de las plantas.

Ingrediente activo: N 12.00, P2O 5 8.00, K2O 3.00, Mg 0.08, B 0.04, S 0.16, Zn 0.10, Mn 0.04, Cu 0.20, Mo 0.002, Fitorreguladores 0.015, Aminoácidos 2.00, Extractos orgánicos 4.00, AminoMix 5.00

Cultivos: Curcubitáceas, hortalizas, raíces.

SPEED K 1 L

Promueve el movimiento de los azúcares desde las hojas a los frutos.

Ingrediente activo: P2O 5 10.00, K 2050.00, Aminoácidos 2.00, Fitorreguladores 0.015, AminoMix 5.00

Cultivos: Frutales, berries, musáceas.

TRI MAT _____ 1 L



Mejora las defensas naturales de la planta.

Ingrediente activo: N 6.00, P2O5 9.00, K2O 10.00, MgO 0.06, B 0.10, S 0.12, Zn 0.05, Mn 0.02, Mo 0.002, Fitorreguladores 0.015, Aminoácidos 2.00

Cultivos: Hortalizas, ornamentales, cereales.

MEZFER 44 _____ 1 K



Estimulador del desarrollo vegetativo en todo cultivo.

Ingrediente activo: N Total 44.00, Fe 0.150, Zn 0.150, Ca 0.006, S 0.840, Mn 0.030

Cultivos: Todos.

MICROMIN 20-30-10 _____ 1 K



Mejora cantidad y calidad de cosechas

Ingrediente activo: N 20.00, P2O 5 30.00, K2O 10.00, Fe 0.150, Zn 0.150, Ca 0.006, S 0.840, Mn 0.030

Cultivos: Hortalizas, frutales.

ARRANCADOR 8-24-0 _____ 19 L



Nutrientes 100% activos para la producción.

Ingrediente activo: N 8.0, P2O5 24.0, Fe 0.05, Zn 0.05, Mn 0.05, B 0.02, Ácidos húmicos y fúlvicos 7.0

PROVIGOR 46 _____ 19 L



Optimiza la absorción de nutrientes.

Ingrediente activo: P2O5 46.0, Diluyente 54.0

ZINC _____ 1 L



Estimula el crecimiento vegetal y da resistencia sistémica.

Ingrediente activo: N 2.00, Zn 7.00, S 5.50, Fitorreguladores 0.012, Aminoácidos 2.00

Cultivos: Ajo, arroz, berenjena, etc.

TRIPLE 20-20-20 _____ 1 K



Mejora cantidad y calidad de cosechas

Ingrediente activo: N 20.00, P2O 5 20.00, K2O 20.00, S 0.045, Ca 0.003, Fe 0.038, Zn 0.015, Mn 0.015

Cultivos: Hortalizas, frutales, agave.

ACTIVADOR 8-24-4 _____ 1 L / 19 L



Fuente de nutrientes y acondicionador del suelo.

Ingrediente activo: Nitrógeno 8.0, Fósforo 24.0, K2O 4.0, B 0.02, Fe 0.05, Mn 0.05, Zinc 0.10

MICRO MIX LÍQUIDO _____ 19 L



Mejora la estructura física y química del suelo.

Ingrediente activo: N 3.20, Fe 2.01, Zn 1.02, Cu 0.50, Mn 1.04, B 0.05, Ca 0.05, Mg 1.03, Materia orgánica 30.60

DOMAZON 250 CE 1 L

Sistémico con actividad preventiva y curativa.

Ingrediente activo: Tebuconazole

TIKO 250 ml / 950 ml

Sistémico. Prevención y ataque de hongos.

Ingrediente activo: Propiconazole

AMISTAR 500 gr / 100 gr

Sistémico. Control de Roya, Septoria y otra enfermedades en cereales y otros cultivos

Ingrediente activo: 25 % p/v (250 g/l) (No CAS 131860-33-8) Azoxistrobin

QUILT 0.8 L

Sistémico.

Ingrediente activo: Azoxystrobin + Propiconazol

RIDOMIL GOLD 0.250 L

Sistémico. Requiere de la presencia de agua en el suelo para que se ponga en contacto con la raíz.

Ingrediente activo: Metalaxil-M

SELE COP 65 SC 950 ml

Sistémico. Fungicida-bactericida a base de nanopartículas de cobre, formulado como suspensión concentrada.

Ingrediente activo: Sulfato de cobre pentahidratado

SWITCH 1 K

Sistémico. Inhibe la penetración dentro de la planta y el crecimiento inter e intracelular del micelio.

Ingrediente activo: Cyprodinil + Fludioxonil

UNIFORM 0.5 L

Sistémico. Permite tener el control de las enfermedades.

Ingrediente activo: Azoxystrobin + Metalaxil-M

TECTO 60 500 gr

Sistémico de amplio espectro que puede ser utilizado para tratamientos preventivos y/o curativos.

Ingrediente activo: Tiabendazol

CAPTAN 500 1 K

De contacto. Control de enfermedades fungosas en frutales y hortalizas.

Ingrediente activo: Captan

MANZEB 80 WP 1 K

De contacto. Fungicida recomendado para el control de enfermedades.

Ingrediente activo: mancozeb

SULFO COP-F 1 L

De contacto. Para deficiencias de azufre y cobre.

Ingrediente activo: Azufre elemental + Oxidocloruro de cobre

GLADIADOR 720 _____ 1 K



Sistémico y de contacto. Combinación de fungicidas contra patógenos.

Ingrediente activo: Metalaxil + Mancozeb

METALAXIL+CLOROTALONIL _____ 1 K



Sistémico y de contacto. Una mezcla de fungicidas de acción por contacto y sistémica.

Ingrediente activo: Metalaxil + Clorotalonil

MIXINA _____ 500 ml / 1 L



De contacto y sistémico. Control de enfermedades y curativo del cultivo de trigo.

Ingrediente activo: Azoxistrobin + Ciproconazol

TABATHA 70 PH _____ 1 K



Control de enfermedades sistémicas, curativa y de contacto.

Ingrediente activo: Tiofanato de metilo

BIO BACTER 280 _____ 1 L



De contacto y sistémico. Triple acción, fungicida, Bactericida más inductor de resistencia.

Ingrediente activo: Cu 6.00, Ag2 0.20, Aminoácidos 6.00, Extractos orgánicos 12.00, ingredientes inertes 75.80

ACETOGRAM _____ 1 L



Control de maleza de hoja ancha y zacates, selectivo a maíz.

Ingrediente activo: Acetoclor

Cultivos: Maíz.

CAÑA D _____ 1 L / 5 L



Control de hoja ancha y zacates, selectivo a caña de azúcar y maíz.

Ingrediente activo: Ametrina + 2,4 D ester

Cultivos: Caña de azúcar, maíz.

ATRANOVA _____ 1 L / 5 L



Controlde hoja ancha o angosta, utilizado como sellador.

Ingrediente activo: Atrazina

Cultivos: Maíz, caña de azúcar, sorgo.

CAÑA Z _____ 5 L



Control de hoja ancha y zacates, selectivo a caña de azúcar.

Ingrediente activo: Ametrina + atrazina

Cultivos: Descripción

ATRANOVA COMBI _____ 1 L / 5 L



Control de hoja ancha y zacates selectivo en sorgo.

Ingrediente activo: Atrazina + terbutrina

Cultivos: Sorgo.

CAÑA Z PLUS _____ 1 L / 5 L



Mejor absorción, actuando contra la hoja ancha y zacate.

Ingrediente activo: Atrazina + ametrina + diuron

Cultivos: Caña de azúcar.

NOBLE _____ 1 L / 5 L

Sistémico. No selectivo de aplicación post-emergente a la maleza, evita rebrotes.

Ingrediente activo: Glifosato

Cultivos: Aguacatero, limón, caña de azúcar, etc.

SIMANOVA _____ 1 L / 5 L

Mantiene los cultivos libre de maleza de 3 hasta 6 meses.

Ingrediente activo: Simazina

Cultivos: Fresa, caña de azúcar, etc.

NOVAMINA 480 _____ 1 L / 5 L

Tipo hormonal que controla la maleza de hoja ancha, para cultivos de gramíneas.

Ingrediente activo: 2,4D Amina

Cultivos: Maíz, trigo, caña de azúcar, etc.

SAGAZ 800 _____ 1 L

Controla eficazmente la maleza de caña de azúcar, algodónero, entre otros.

Ingrediente activo: Diuron

Cultivos: Caña de azúcar, piña, algodónero, etc.

NOVAMINA SUPER _____ 1 L / 5 L

Tipo hormonal, concentrado que controla maleza, para cultivos de gramíneas.

Ingrediente activo: 2,4D Amina

Cultivos: Caña de azúcar, maíz, sorgo, etc.

ARRASA 2,4-D _____ 950 ml / 5 L

Sistémico, selectivo de acción hormonal que controla la maleza de hoja ancha.

Ingrediente activo: 2,4-D: Éster butílico del ácido 2,4-dicloro-rofenoxiacético con ácido 2,4-D

Cultivos: Maíz, caña, avena, arroz, pastizales.

DEIMOS 49% SA _____ 500 ml / 950 ml

Herbicida selectivo y post emergente para cultivos de gramínea.

Ingrediente activo: Dicamba

Cultivos: Trigo, caña de azúcar, maíz, sorgo.

EIVOX 101 _____ 950 ml

Herbicida usado contra maleza de hoja ancha.

Ingrediente activo: Picloram + 2,4-D

Cultivos: Pastizales y potreros.

FUROR 4 SC _____ 1 L

Herbicida, efectivo contra zacates anuales selectivo a maíz.

Ingrediente activo: Nicosulfuron

Cultivos: Maíz.

KATRINA 50 C _____ 1 L / 5 L

Herbicida que es favorecido por condiciones de alta humedad.

Ingrediente activo: Ametrina + Atrazina

Cultivos: Caña de azúcar.

MACHETE _____ 900 ml / 5 L / 10 L

Controla maleza de hoja ancha y angosta en cítricos.

Ingrediente activo: Glifosato: Sal de isopropilamina de fosfometil, glicina con contenido de fosfometil, glicina no menor a 74%

Cultivos: Cítricos, aguacatero, nogal.

NERON _____ 1 L

Herbicida no selectivo, de contacto, control de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Glufosinato de amonio

Cultivos: Maíz y sorgo.

PRIMICIA _____ 1 L



Herbicida poderoso que combate la maleza de los cultivos.

Ingrediente activo: S-metolaclor

Cultivos: Maíz.

RÁPIDO 2,4 D _____ 950 ml / 5 L



Herbicida de baja volatilidad, controla malezas en gramíneas y pastizales.

Ingrediente activo: 2,4-D Amina: Saldimetilamina del ácido 2,4-diclorofenoxiacético con ácido 2,4-D

Cultivos: Maíz, centeno, caña de azúcar.

SELLA NEX 50 C _____ 950 ml / 1.8 L



Favorecido por condiciones de alta humedad y sombreado.

Ingrediente activo: Atrazina

Cultivos: Maíz, caña de azúcar, sorgo.

SELLA NEX AT 500 _____ 1 L



Herbicida que controla la maleza de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Atrazina + terbutrina

Cultivos: Sorgo, maíz.

TAKLE 360 _____ 950 ml / 5 L



Controla malezas de hoja ancha y de hoja angosta anuales.

Ingrediente activo: Glifosato

Cultivos: Coquillo, zacate Johnson, guinea, etc.

KATRINA 80 WG _____ 1 K



Control de malezas gramíneas y de hoja ancha.

Ingrediente activo: Ametrina

Cultivos: Caña de azúcar

SELLA NEX 90 _____ 1 K



Herbicida selectivo, sistémico y de contacto.

Ingrediente activo: Atrazina

Cultivos: Sorgo, maíz, caña de azúcar.

ZACHE _____ 1 K



Mezcla de herbicida que actúa contra las malezas de hoja ancha.

Ingrediente activo: Diuron + Hexazinona

Cultivos: Caña de azúcar.

CALLISTO XTRA _____ 1 L



Post-emergente al cultivo y a la maleza de hoja ancha y zacates

Ingrediente activo: Mesotrione + Atrazina

Cultivos: Caña de azúcar, maíz.

COLOSO TOTAL _____ 5 L



Sistémico no selectivo para aplicación en post-emergencia a la maleza. Efecto duradero.

Ingrediente activo: Glifosato

Cultivos: Maíz, caña de azúcar, jitomate, agave, potreros, aguacate, etc.

DUAL GOLD _____ 1 L



Herbicida sistémico. Para aplicaciones pre-emergentes en el control de la maleza, acción residual.

Ingrediente activo: S-metolaclor

Cultivos: Maíz, Jitomate, Chicaro, Leguminosas, brocoli, etc.

GESAPRIM COMBI _____ 1 L



Herbicida selectivo pre-emergente. controla maleza de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Terbutrina + Atrazina

Cultivos: Sorgo.

PRIMAGRAM GOLD _____ 1 L

Seca la maleza e inhibe la germinación y el crecimiento de la nueva maleza.

Ingrediente activo: atrazina + s-metolaclor

Cultivos: Maíz y agave.

HIERBAMINA _____ 0.95 L

Hormonal selectivo que se emplea en post-emergencia del cultivo y de la maleza para el control de hoja ancha en cultivos de gramíneas.

Ingrediente activo: 2,4 D

Cultivos: Maíz, Sorgo, Arroz, Caña de azúcar, etc.

AGROFURON _____ 1 L

Sistémico, para post-emergencia al cultivo y post-emergencia al a maleza de hoja ancha y hoja angosta.

Ingrediente activo: Nicosulfuron

Cultivos: Maíz.

CAÑEX DF _____ 1 K

Selectivo de contacto pre-emergente y post-emergente de la maleza anual de hoja ancha y hoja angosta.

Ingrediente activo: Diuron

Cultivos: Algodonero, caña de azúcar, espárrago, maíz, papa, piña, plátano, sorgo, vid.

DRAGOPAX _____ 5 L

Herbicida selectivo por contacto y absorción sobre la maleza.

Ingrediente activo: Ametrina + hexazinona

Cultivos: Caña de azúcar

HURACAN FLOW _____ 1 L

Actúa por translocación para el control pos-emergente de las malezas de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Diuron + hexazinona

Cultivos: Caña de azúcar.

HURACAN FORTE _____ 1 L

Selectivo que actúa por contacto y absorción sobre la maleza.

Ingrediente activo: Ametrina + hexazinona

Cultivos: Caña de azúcar, agave, piña.

FUEGO EXTRA _____ 1 L / 5 L

De contacto. Rápido efecto que se observa unas horas después de la aplicación.

Ingrediente activo: Paraquat + diuron

Cultivos: Pepino, maíz, aguacate, etc.

FUEGO NOVA _____ 1 L / 5 L

De contacto. Rápido control sobre las malezas de hoja ancha/angosta.

Ingrediente activo: Paraquat

Cultivos: Maíz, sorgo, etc.

DIAQUAT _____ 900 ml / 5 L

De contacto. Herbicida que no tiene efecto residual en el suelo.

Ingrediente activo: Paraquat + Diuron

Cultivos: Limón, mandarina, naranja.

LUMBRE QUAT 25 _____ 900 ml

De contacto. Herbicida que controla malezas de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Paraquat

Cultivos: Aguacate, pepino, maíz, etc.

DRAGOCSON _____ 5 L / 900 ml

No selectivo, que actúa por contacto en maleza emergida de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Paraquat

Cultivos: caña de azúcar plátano, café, maíz, papayo, guayabo, aguacatero, manzano, jitomate, etc.

DRAGON 101 _____ 1 L / 5 L



Herbicida no selectivo, que actúa por contacto en maleza emergida de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Picloram + 2,4 D

Cultivos: Caña de azúcar, Maíz, aguacate, frijol, papayo, cítricos, etc.

DEXTRONE _____ 900 ml



No selectivo, que actúa por contacto en maleza emergida de hoja ancha y angosta.

Ingrediente activo: Paraquat

Cultivos: Caña de azúcar.

GRAMOCIL _____ 900 ml / 5 L



De contacto no selectivo con un rápido control de la maleza, sin efecto residual en el suelo.

Ingrediente activo: Paraquat + Diuron

Cultivos: Caña de azúcar, cítricos, maíz, plátano.

GRAMOXONE _____ 900 ml / 5 L



De contacto absorbido rápidamente por los tejidos vegetales y esto evita el lavado por la lluvia.

Ingrediente activo: Paraquat

Cultivos: Caña de azúcar, aguacate, maíz.

CONFINOVA _____ 1 L



Actividad sistémica, administrado por vía foliar o radical.

Ingrediente activo: Imidacloprid

Plagas: Chupadores de suelo.

LAMBDAZO _____ 950 ml



Afecta el sistema nervioso de los insectos por medio del contacto e ingesta.

Ingrediente activo: Lambda cyhalotrina

Plagas: Gusano de fruto, gusano cogollero, trips.

NOVAMECTINA _____ 1 L



Controla insectos y ácaros resistentes a otros agroquímicos.

Ingrediente activo: Abamectina 1.87, Surfactante, Emulsificante, Antioxidante, Solvente, Impurezas y compuestos relacionados 98.13

Plagas: Araña roja, minador de hoja, psílido asiático, ácaro café del aguacate.

MALATION 1000 _____ 950 ml



Tóxico de contacto o ingestión sobre insectos y masticadores.

Ingrediente activo: Malation

Plagas: Pulgón, chapulín, trips.

BALAZO 25 _____ 950 ml



Insecticida - acaricida que penetra los tejidos vegetales atacando profundamente.

Ingrediente activo: Diazinon

Plagas: Pulgón, minadores, mosquita blanca.

MIZAR _____ 250 ml / 950 ml



Regulador de crecimiento de los insectos, actúa contra las larvas.

Ingrediente activo: Methoxyfenozide

Plagas: Gusano cogollero, soldado, Palomilla.

CONTROLA 480 _____ 950 ml



Actúa por contacto, estomacal y vapores contra una amplia gama de gusanos.

Ingrediente activo: Clorpirifos

Plagas: Gusano cogollero, falso medidor, gusano bellotero.

TENIENTE _____ 950 ml



Actúa inhibiendo la acetilcolinesterasa del insecto.

Ingrediente activo: Clorpirifos etil + Permetrina

Plagas: Gusano cogollero, minador de la hoja.

KUMARI _____ 250 ml / 950 ml

Diseñado a partir de la nicotina, sustancia con actividad sistémica.

Ingrediente activo: Imidacloprid

Plagas: Mosquita blanca.

TIRANO 200 _____ 200 ml / 950 ml

Controla diferentes clases de gusanos, larvas, etc.

Ingrediente activo: Cipermetrina

Plagas: Gusano cogollero, trips, chinche.

TORNATRINA 100 _____ 1 L

Tiene un amplio espectro de control sobre los insectos.

Ingrediente activo: Bifentrina

Plagas: Mosquita blanca, araña roja, bellotero.

USER 1.5% _____ 10 K

Actúa contra la gallina ciega en cultivo de maíz.

Ingrediente activo: Fipronil

Plagas: Gallina ciega.

USER 480 _____ 950 ml

Proporciona protección durante la germinación.

Ingrediente activo: Fipronil

Plagas: Gallina ciega.

VISOR 25 WDG _____ 100 gr / 600 gr

Actúa con un gran efecto residual.

Ingrediente activo: Tiametoxam

Plagas: Mosca blanca, pulgón saltador.

CONTROLA 3G _____ 20 K

Insecticida que actúa por ingestión, contacto e inhalación.

Ingrediente activo: Clorpirifos etil

Plagas: Gusano cogollero, chapulín, gallina ciega.

CONTROLA 5G _____ 20 K

Listo para usarse en plagas que atacan el maíz y sorgo.

Ingrediente activo: Clorpirifos etil

Plagas: Gusano de alambre, larvas, gallina ciega.

ATLANTE 34 _____ 1 L

Insecticida que actúa por acción de contacto e ingestión.

Ingrediente activo: Permetrina

Plagas: Minadores, gusanos, mosquita blanca.

METAMIDOFOS _____ 950 ml

Acaricida por ingestión y contacto, además con efecto repelente.

Ingrediente activo: Metamidofos

KUMARI 1% _____ 20 K

Útil para el control de salivazo en caña de azúcar.

Ingrediente activo: Imidacloprid

Plagas: Ninfas de salivazo.

TIRANO 0.5% _____ 1 K

Utilizado como polvo mata hormigas y grillo, haciendo efecto por contacto o ingestión.

Ingrediente activo: Cipermetrina

Plagas: Hormiga, chapulín, grillo.

AGRIMEC 1 L / 250 ml



Penetra el tejido de las hojas, proporcionando una actividad residual contra las plagas.

Ingrediente activo: Abamectina

Plagas: Acaros, minador de hoja, arador de los cítricos, araña roja, gusano alfiler, pulgón saltador.

AMPLIGO 150 ml



Poder de volteo, persistencia de control, actuando sobre plagas por contacto e ingestión.

Ingrediente activo: Clorantraniliprole + Lambdacialotrina

Plagas: Pulgón azul, polilla de las coles, orugas, carpocapsa, cochinilla harinosa, piojo de san José, isoca bolillera, spodoptera.

CANDOR 1 L



Plaguicida botánico.

Ingrediente activo: Extracto de Cítricos y Extracto de canela

Plagas: Araña roja, mosquita blanca, pulgón cenizo.

DENIM 100 ml



Por ingestión y por contacto. Paraliza la larva y muere tiempo después.

Ingrediente activo: benzoato de emamectina

Plagas: Gusano cogollero, gusano soldado, gusano bellotero.

ENGEO 1 L



Insecticida sistémico y de contacto.

Ingrediente activo: Thiametoxam y Lambda cialotrina.

Plagas: Picudo o tortuguilla, gusanos, mosquita blanca, pulgón, trips, chicharrita, conchuela, psillo asiático.

KARATE ZEON 200 ml



Piretroide de tercera generación. Efecto rápido y persistente sobre las plagas. De contacto e ingestión.

Ingrediente activo: Lambda Cihalotrin

Plagas: Gusano Cogollero, mosquita blanca, trips, pulgón verde, etc.

COMBAT 20 950 ml / 250 ml



Insecticida piretroide formulado como concentrado emulsionante. actúa por contacto e ingestión.

Ingrediente activo: Cipermetrina

Plagas: Gusano bellotero, gusano rosado, chinche lygus, gusano peludo, gusano cogollero, gusano falso medidor, gusano soldado.

COMPAS 480 950 ml



Insecticida organofosforado que actúa por contacto.

Ingrediente activo: Clorpirifos etil

Plagas: gusano soldado, adulto de psilido, asiático de los cítricos, ninfas psilido, gusano bellotero, gusano algodón.

FOLEY REY 950 ml



insecticida piretroide formulado como concentrado emulsionante. actúa por contacto e ingestión.

Ingrediente activo: Clorpirifos etil + permetrina

Plagas: Chile, jitomate, maz sorgo picudo del chile, minador de la hoja, gusano cogollero.

IMILAND 1 L



Insecticida para el control de las plagas.

Ingrediente activo: Imidacloprid + lambda cihalotrina

Plagas: Psilido asiático de los cítricos, mosca blanca, trips.

MALATHION 100 E 950 ml



Insecticida del grupo químico organofosforo.

Ingrediente activo: Malathion

Plagas: Barrenador de ramas, trips, pulgón, chinche, chapulines, gusano.

CIRANO ALFA _____ 100 ml

Indicado para el control de insectos voladores y rastrero.

Ingrediente activo: Alfa-cipermetrina

Plagas: Moscos, alacranes, hormigas.

DDVP 500 U _____ 1 L / 240 ml

De contacto y estomacal. Control de plagas, rastreras y voladoras.

Ingrediente activo: Organofosforado | Diclorvos 47.5% (500 g de I.A./L)

Plagas: Alacranes, cucarachas, polillas de alfombra.

DIFA RAT BLOQUE _____ 8 Kg

Rodenticida anticoagulante de difacinona en barras parafinadas para un control estratégico.

Ingrediente activo: Difacinona al 0.005%

Plagas: Ratas y ratones.

FOGGY EXTRA _____ 45 gr

Generador de humo sin equipo de aplicación para fumigar sin equipo en casas, restaurantes, hoteles, etc.

Ingrediente activo: Permetrina 5% (59 g de I.A./Kg)

Plagas: Cucarachas, chinches, hormigas, moscas, mosquitos, pulgas.

INARI 10 PH _____ 25 gr

Polvo humectable con alta residualidad y larga duración de efecto.

Ingrediente activo: piretroide/lamba cyhalotrina 10%

Plagas: Alacranes, chinche, cucaracha, hormigas, moscas, mosquitos.

KUM RAT _____ 20 gr

Rodenticida anticoagulante, contra todas las especies de roedores urbanos.

Ingrediente activo: Brodifacoum

Plagas: Rata, ratón.

CIRANO PLUS _____ 1 L / 100 ml

Contacto y de ingestión para el control de una amplia variedad de plagas.

Ingrediente activo: piretroide + cipermetrina 20%

Plagas: Alacranes, arañas, avispas, chinches, ciempiés, cochinillas, cucarachas, garrapatas, pulgas, etc.

DIFA RAT _____ 100 ml

Rodenticida anticoagulante en concentrado para su uso como cebo líquido.

Ingrediente activo: Difacinona al 0.106 %

Plagas: Ratas y ratones.

DIFA RAT PELLETS _____ 20 gr

Rodenticida de Brodifacoum con atrayentes naturales que no causan recelo al cebo, anticoagulante.

Ingrediente activo: Brodifacoum 0.005%

Plagas: Ratas y ratones.

FORMITON _____ 1 K

De contacto y estomacal. Para tratamiento en jardines exteriores y plantas de ornato y de sombra.

Ingrediente activo: Organofosforado | Diazinon 2% (20g de I.A./Kg)

Plagas: Cara de niño, grillos, gusano trozador, hormiga arriera, hormiga brava, hormiga de fuego.

INTERTROL GEL _____ 30 gr

Gel insecticida de acción estomacal lenta, con un alto poder. De uso en saneamiento e higiene ambiental

Ingrediente activo: Amidinohidrazonas | Hidrametilona 2% (20.8 g de I.A./Kg)

Plagas: Cucarachas: Americana, Bandas cafés, Café, Germánica, Oriental.

MOSCLEAN _____ 60 ml

DEET interfiere con los receptores de las antenas de los mosquitos (y otros insectos que pican). Evita la picadura.

Ingrediente activo: Dietil-meta-toluamida 10.0%

Plagas: Mosquitos.

MOSQUITION _____ 20 L

De contacto y por ingestión para el control de mosquitos transmisores de enfermedades.

Ingrediente activo: Malation 41.31%

Plagas: Mosquito causante del Dengue, Zika y Chinkungunya.

PRÓXIMAMENTE

PULGA KILL JABÓN _____ 100 gr

Control y el tratamiento de infestaciones por ácaros, garrapatas, moscas, piojos y pulgas en perros. No gatos.

Ingrediente activo: Permetrina 1%

Plagas: Ácaros, garrapatas, moscas, piojos y pulgas en perros.

PRÓXIMAMENTE

RESIFUM U _____ 1 L / 450 ml / 100 ml

Penetra actuando directamente sobre el sistema nervioso.

Ingrediente activo: Cipermetrina + Diclorvos

Plagas: Hormiga, cucaracha, alacrán, etc.



URBANITE 5 PH _____ 25 gr

Insecticida para interiores y exteriores.

Ingrediente activo: Deltametrina al 5%

Plagas: Moscas, cucarachas, mosquitos, triátomas, hormigas, chinches, arañas y alacranes.

PRÓXIMAMENTE

VELOCHE _____ 1 kg

Para uso en jardín a base de permetrina en granulado para el control.

Ingrediente activo: Permetrina 1%

Plagas: Alacranes, arañas, cara de niño, chapulines, ciempiés, etc.



PIRENAT _____ 1 L

Insecticida poderoso por contacto. Poder adicional de desalojo y repelencia de la plaga.

Ingrediente activo: Piretrinas Naturales | 0.4% (3.23g I.A./L) + MGK + BP

Plagas: Arañas, avispas, cucarachas, grillos, hormigas, moscas, mosquitos, pescaditos de plata, tijerillas.



PULGA KILL SHAMPOO _____ 250 ml

Control y el tratamiento de infestaciones por ácaros, garrapatas, moscas, piojos y pulgas en perros. No gatos.

Ingrediente activo: Permetrina 1%

Plagas: Ácaros, garrapatas, moscas, piojos y pulgas en perros.

PRÓXIMAMENTE

TYSON 4E PLUS _____ 240 ml

De ingestión y de contacto. Efectivo y de excelente rapidez de combate.

Ingrediente activo: Organofosforado | Clorpirifos Etil 45.21% (480g de I.A./L)

Plagas: Termitas subterránea.



URBANITE FLOW 2.5 _____ 100 ml

Insecticida para interiores y exteriores.

Ingrediente activo: Deltametrina al 2.5%

Plagas: Moscas, mosquitos, cucarachas, hormigas, chinches, arañas, pulgas y alacranes.

PRÓXIMAMENTE





ZR - 76 18 K

Gracias a sus progenitores permite que este material pueda ser utilizado en el sector elotero, forraje, grano y hoja de tamal, material estable de grano blanco y profundo con excelente cobertura, tolerante a las sequías y excesos de humedad.

Color de grano: Blanco.
*Venta sólo por temporadas

RIO BLANCO 16 18 K

Híbrido de grano blanco, con excelente peso específico, tolerante a lluvias espaciadas y sequía, por la dureza de su grano es aceptado en la industria de la masa y tortillas.

Color de grano: Blanco
*Venta sólo por temporadas

ZR - 25 A 18 K

Grano y forraje que se adapta a alturas de 0 a 1,800 MSNM con características de rusticidad respondiendo favorablemente a zonas con excelente precipitación.

Color de grano: Amarillo
*Venta sólo por temporadas

ZR - 26 A 18 K

Ideal para zonas erráticas de lluvia, terrenos pobres de nutrientes y de preparación. Ideal para forraje con densidades de población de 60 a 70 mil plantas por ha, adaptándose de 0 a 1300 MSNM.

Color de grano: Amarillo semicristalino
*Venta sólo por temporadas

C/05 18 K

Forrajero por excelencia Material con hojas semi-erectas y de gran presencia. Una gran arquitectura visual de la planta. Su estabilidad permite desarrollarse favorablemente con altas densidades de población. Con un balance en la relación de peso planta-elote.

Color de grano: Blanco semi cristalino
*Venta sólo por temporadas

ZR - 27 18 K

Híbrido rústico blanco, seleccionado. Para forraje y grano, en suelos des uniformes y pobres con baja o alta precipitación pluvial. Con magníficos rendimientos en suelos ricos en nutrición.

Color de grano: Blanco
*Venta sólo por temporadas

DON PANCHO 18 K

Híbrido sano de gran cobertura, de alto pero específico grano de color blanco y profundo, especial para zonas templadas. Probado a gran escala con buena aceptación en el mercado.

Color de grano: Blanco
*Venta sólo por temporadas

ORO BLANCO 18 K

De grano brillante de alto peso específico, de olote delgado excelente para la industria de la masa y la tortilla, material sano y rendidor.

Color de grano: Blanco
*Venta sólo por temporadas

Z - 100 18 K

El exclusivo para grano, de color rojo, con panoja semi-compacta tolerante a las principales autoridades de porte bajo, altamente rendidor para todo tipo de suelos adaptándose de 0 – 1950 MSNM.

Color de grano: Rojo
*Venta sólo por temporadas

FORRAJERO ROJO 18 K

Excelente alternativa al forraje, es un material de porte alto, con panoja semicompacta de color rojo que puede ser aprovechado como doble propósito, grano y forraje. Su precocidad y su tolerancia a condiciones bajas de humedad, lo hace preferido para esas zonas erráticas de lluvia con suelos delgados.

Color de grano: Rojo
*Venta sólo por temporadas

MANANTIAL 18 K

Para grano y forraje ya que por su bajo contenido de taninos lo hace muy palatable para el ganado, pudiéndose comercializar el grano y dejando una excelente pastura para el ganado.

Color de grano: Blanco cremoso
*Venta sólo por temporadas

HOJERO 18 K

Hojero de gran escala. Calidad de exportación, diseñado en exclusiva para el mercado de la hoja de tamal, con hojas gruesas y resistentes, de buen tamaño, con 6 a 10 hojas por mazorca, con muy buena cobertura, de grano profundo, con excelente peso específico.

Color de grano: Blanco Cremoso

**Venta sólo por temporadas*

ZR - 24 F 18 K

Con una inmediata reacción de respuesta al manejo agronómico que soporta alta densidad de población.

Color de grano: Amarillo naranja

**Venta sólo por temporadas*

RIO AMARILLO 18 K

Excelente híbrido para grano y forraje, planta estética, de excelente aspecto visual, correlacionado con altos rendimientos, de grano sano.

Color de grano: Amarillo semidentado

**Venta sólo por temporadas*

FORTUNA 18 K

Variedad de abundante follaje, rápido desarrollo y buena recuperación después de cada corte, rico en proteínas y un excelente rendimiento en forraje, puede recolectarse en verde o se puede deshidratar para venderse en seco opacas.

Color de grano: Blanco semi cristalino

**Venta sólo por temporadas*

SEMILLAS DE HORATLIZA Sobre



Semillas:

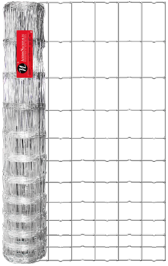
- Betabel
- Rábano
- Chile serrano
- Chile jalapeño
- Chile habanero
- Calabaza
- Lechuga Cilantro
- Sandía negra
- Pepino poinset
- Pepino criollo
- Melón
- Frijol ejotero
- Tomate de cáscara
- Jitomate río grande
- Jitomate floradade
- Cebolla red grano
- Cebolla cambray
- Cebolla
- Jícama
- Zanahoria
- Acelga



ALAMBRES

ALAMBRE BORREGUERO

Rollo



Separación del alambre horizontal ascendente.
Permite separar postes a 6 M.
Separación de alambre vertical 15

Altura	1.00 M	1.20 M	1.40 M	1.67 M	2.00 M
Calibre	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5
Largo	50 M	50 M	50 M	50 M	50 M
Peso	22.66 Kg	25.46 Kg	28.27 Kg	31.56 Kg	36.68 Kg

MALLA CICLÓNICA

Rollo



Separación del alambre horizontal ascendente.
Separación de alambre vertical 15 mm.
Permite separar postes a 6 M.

Calibre	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	12.5	12.5	12.5
Diseño	55	55	55	55	55	55	55	55
Altura	1.00 M	1.25 M	1.50 M	1.75 M	2.00 M	1.00 M	1.25 M	1.50 M
Largo	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M

Calibre	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5
Diseño	55	55	55	63	63	63	63	63	63	63	63
Altura	1.75 M	2.00 M	1.00 M	1.50 M	1.75 M	2.00 M	1.00 M	1.25 M	1.50 M	1.75 M	2.00 M
Largo	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M	20 M

ALAMBRE GALLINERO

Rollo



Alambre de refuerzo cada 30 cm.
Mayor resistencia a la corrosión.
Jardines, guía de enredaderas, jaulas para animales pequeños.

Altura	1.50 M	1.75 M
Calibre	20	20
Largo	1.50 M	1.75 M
Peso	14.28 Kg	16.52 Kg

ALAMBRE POLLERO

Rollo

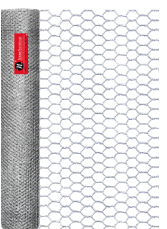


Abertura 25 mm.
Casetas avícolas, jaulas para animales pequeños, protección de jardines.

Altura	1.00 M	1.50 M
Calibre	22	22
Largo	1.00 M	1.50 M
Peso	12.48 Kg	18.66 Kg

ALAMBRE PAJARERO

Rollo



Abertura 13mm
Mayor resistencia a la corrosión.
Casetas avícolas, jaulas para animales pequeños, etc

Altura	.90 M
Calibre	23
Largo	.90 M
Peso	20.70 Kg

PLAFÓN FALSO

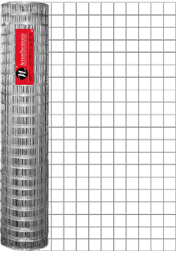
Rollo



Para la creación y reforzamiento de cancelas, cielos falsos facil recubrimiento con materiales como yeso, pasta cemento entre otros.

Altura	.90 M
Calibre	26
Largo	22 M
Peso	9.8 Kg

MULTI MALLA FERRETERA Rollo



Separación horizontal ascendente.
Permite separar postes a 6 M.
Separación vertical 15 mm.

Calibre	14	14
Abertura	5 x 5	5 x 5
Altura	1.00 M	1.22 M
Largo	20 M	20 M

ALAMBRE PÚAS POTRO Rollo



Separación de la púa 5",
agarradera de asa.
Resistencia máxima 454 kgf.

Calibre	15.5	15.5
Largo	100 M	300 M
Peso	4.45 Kg	4.45 Kg

ALAMBRE PÚAS POTRERO Rollo



Separación de la púa 4".
Agarradera de asa y carrete.
Resistencia a la ruptura 454 kgf.

Calibre	12.5
Largo	300 M
Peso	30 Kg

MULTI MALLA FERRETERA Rollo



Separación horizontal ascendente.
Permite separar postes a 6 M.
Separación vertical 15 mm.

Calibre	14	14
Abertura	5 x 10	5 x 10
Altura	1.00 M	1.22 M
Largo	20 M	20 M

GRAPA CORRUGADA Caja / Kilo



Tipo "V"

Uso para alambre de púas, mallas graduadas y hexagonales.
Caja alambre en forma de sujeción.

Calibre	9
Longitud	1 1/4 in
GrapasxKg	203
Peso caja	25 Kg

GRAPA CORRUGADA NEGRA Caja / Kilo



Tipo "V"

Uso para alambre de púas, mallas graduadas y hexagonales.
Caja alambre en forma de sujeción.

Calibre	9
Longitud	1 in
GrapasxKg	248
Peso caja	25 Kg

ASPERSORAS

FUMIGADOR COSMOS _____ Equipo



- Equipada con:
- Tubo rociador de latón.
 - Boquilla de plástico.
 - Cintas.
 - Pistola.

Capacidad	15 L
Presión	87 psi
Peso	4.6 K

FUMIGADOR IMPALA _____ Equipo



- Equipada con:
- Cintas acojinadas.
 - Boquilla.
 - Tubo rociador de latón.
 - Pistola con filtro.

Capacidad	15 L
Presión	87 psi
Peso	4.7 K

FUMIGADOR LOLA _____ Equipo



- Equipada con:
- Tubo rociador de latón
 - Boquilla de plástico
 - Cintas
 - Pistola.

Capacidad	15 L	20 L
Presión	87 psi	87 psi
Peso	4.9 K	5.4 K

FUMIGADOR DE MOCHILA _____ Equipo



- Equipada con:
- Pipeta de latón.
 - Manguera de PVC.
 - Tanque translúcido de polipropileno

Capacidad	15 L
Presión	44 psi
Peso	3.3 K

FUMIGADOR DOMÉSTICO _____ Equipo



- Cuerpo de gran resistencia, pistón y gatillo de suave acción, boquilla de latón regulable y bomba robusta.

Capacidad	2 L
------------------	-----

FUMIGADOR DE MOCHILA 15 _____ Equipo



- Equipada con:
- Boquilla de plástico ajustable.
 - Empaques de nitrilo NBR.
 - Sistema de bombeo de pistón central.

Capacidad	15 L
Presión	72 psi
Peso	4.5 K

FUMIGADOR DE MOCHILA 12-20 _____ Equipo



- Equipada con:
- Cuerpo de gran resistencia.
 - Pistón y gatillo de suave acción.
 - Boquilla de latón regulable.
 - Bomba robusta.

Capacidad	12 L	15 L
Presión	60 psi	60 psi
Peso	3.2 K	3.6 K

FUMIGADOR FUT-5 _____ Rollo



- Equipada con:
- Cuerpo de gran resistencia.
 - Pistón y gatillo de suave acción.
 - Boquilla de latón regulable.
 - Bomba robusta.

Capacidad	5 L
Presión	38 psi
Peso	.96 K

REFACCIONES _____ Pieza



- Tuerca Guía Naranja
- Estopero
- Balín Plástico
- Reducción Guía
- Disco Porta Pistón
- Cilindro
- Tuerca Porta Cilindro
- Tuerca Porta Pistón
- Anillo P/Pistón G8
- Varilla De Bombeo Completo
- Palanca De Bombeo Naranja Rpk-189
- Agitador
- Base P/Tanque Naranja
- Seguro P/Varilla De Bombeo
- Abrazadera De Plástico
- Empaque P/Tapadera
- Coladera
- Rondana Seguro
- Cámara Presión C/Arosello
- Champiñón Tipo J
- Cilindro Completo Nacional
- Pistón Completo
- Deflector C/Perno
- Biela Armada
- Tornillo Balancín (Rda-Tca) Seguro R 3/32
- Anillo Pistón G8 C/Resorte
- Medida Dosificadora
- Abrazadera Hs-6
- Tapa C/Asa Integrada Naranja
- Cinta Completa S/Hombreras
- Tope Plástico P/Palanca
- Chumacera Tipo Click
- Tuerca Unión Estriada
- Tapón Plástico C/Arosello
- Pistola C/Mango-Casquillo
- Resorte P/Vástago
- Pistola Económica Nacional
- Manguera 3/8 1.3 Mts
- Tubo Rociador Mixto
- Tuerca P/Boquerel
- Vástago Plástico Completo

HERRAMIENTAS



AZADÓN CUAMILERO MEDIANO Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Perfecto para uso en la limpieza de la maleza.

Dimensiones: 16 cm x 26 cm

COA MAICERA Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Recomendado para la siembra.

Dimensiones: 11 cm x 34 cm

AZADÓN MEDIA LUNA Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Recomendado para remover la tierra.

Dimensiones: 11 cm x 34 cm

COA SEMBRADORA Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Perfecta para la siembra

Dimensiones: 11 cm x 28 cm

AZADÓN MELONERO Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Perfecto para uso en la preparación de la tierra

Dimensiones: 21 cm x 20 cm

CHIVA HERRERÍA Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Recomendado para la limpieza de árboles

Dimensiones: 3/4 in

AZADÓN PICHUACA Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Perfecto para uso en la limpieza de la maleza.

Dimensiones: 12 cm x 33 cm

GUADAÑA CAÑERA Pieza



Herramienta agrícola compuesta de una cuchilla curva, usada para segar la hierba, forraje o cereales: Adecuado para segar caña.

Dimensiones: 64 cm

AZADÓN TARECUA CHICO Pieza



Herramienta diseñada para facilitar el trabajo con la tierra, así como terminar con la maleza: Adecuado para la limpieza de cepas en los cultivos.

Dimensiones: 25 cm x 30 cm

GUADAÑA FRUTERA Pieza



Herramienta agrícola compuesta de una cuchilla curva, usada para segar la hierba, forraje o cereales: Adecuado para segar fruta.

Dimensiones: 17 cm

GUADAÑA ZACATERA MEDIANA _____ Pieza

Herramienta agrícola compuesta de una cuchilla curva, usada para segar la hierba, forraje o cereales: Adecuado para segar hierba.

Dimensiones: 62 cm

GUADAÑA ZACATERA GRANDE _____ Pieza

Herramienta agrícola compuesta de una cuchilla curva, usada para segar la hierba, forraje o cereales: Adecuado para limpieza de árboles.

Dimensiones: 68 cm

MANGUERA AGRÍCOLA _____ Rollo

Alta resistencia. Diseñado para soportar altas presiones de riego. Anclaje a diferentes clases de aspersores, nebulizadores y goteros.

Diámetro	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/2"	1 1/2"	2"	3"
Largo	50 M	100 M	100 M	100 M	50 M	50 M	100 M	50 M	100 M	100 M	100 M
Peso	5 Kg	7 Kg	10 Kg	12 Kg	6 Kg	10 Kg	20 Kg	20 Kg	40 Kg	60 Kg	100 Kg

PLÁSTICO POLIETILENO _____ Metro

Resistencia y flexibilidad para protección o almacenamiento de los muebles, pisos o cualquier objeto que requiera de un resguardo.

Ancho	3 M	4 M	6 M	8 M	10 M
--------------	-----	-----	-----	-----	------

PLÁSTICO ESTIRABLE RPE _____ Metro

Resistencia y flexibilidad para protección o almacenamiento de los muebles, pisos o cualquier objeto que requiera de un resguardo.

Ancho	3 M
--------------	-----

CARRETILLA 5.0 FT _____ Pieza

Carretilla TRUPER gris 5.0 FT llanta reforzada.



Ancho concha	27"
Largo concha	37 1/2"
Profundidad concha	12"

CARRETILLA 4.5 FT _____ Pieza

Carretilla TRUPER naranja 4.5 FT llanta reforzada.



Ancho concha	27"
Largo concha	37"
Profundidad concha	9"

CARRETILLA 5.5 FT _____ Pieza

Carretilla TRUPER azul 5.5 FT llanta reforzada.



Ancho concha	27"
Largo concha	37 1/2"
Profundidad concha	12"

CARRETILLA 6.0 FT _____ Pieza

Carretilla TRUPER rojo 6.0 FT llanta reforzada.



Ancho concha	25 1/2"
Largo concha	38"
Profundidad concha	16"

PLÁSTICA 6.0 FT Pieza

Carretilla TRUPER Concha plástica 6.0 FT.



Ancho concha	25"
Largo concha	39"
Profundidad concha	16"

DESBROZADORA 30 CC Pieza

Desbrozadora TRUPER gasolina 30CC.



Potencia	1.2 HP
Diámetro de corte	17"
Velocidad	8,000 rpm

DESBROZADORA BICI Pieza

Desbrozadora TRUPER gasolina 33CC. "Bici".



Potencia	1.4 HP
Diámetro de corte	18"
Velocidad	9,000 rpm

DESBROZADORA 440W Pieza

Desbrozadora TRUPER eléctrica 440W 13".



Potencia	450 W
Diámetro de corte	13"
Velocidad	10,300 rpm

DESBROZADORA 600W Pieza

Desbrozadora TRUPER eléctrica 600W.



Potencia	600 W
Diámetro de corte	15"
Velocidad	7,500 rpm

PALA "D" CUADRADA Pieza

Puño recto fabricado en polipropileno color negro.



Ancho de cabeza	23 cm
Largo de cabeza	48 cm
Largo total	98 cm

PALA "D" REDONDA Pieza

Puño comfort polipropileno para mayor comodidad.



Ancho de cabeza	21 cm
Largo de cabeza	49 cm
Largo total	100 cm

PALA "Y" CUADRADA Pieza

Mango fabricado en madera de fresno enlacado.



Ancho de cabeza	24 cm
Largo de cabeza	50 cm
Largo total	104 cm

PALA "Y" REDONDA Pieza

Ensamble: Interferencia con aro 1" y remache.



Ancho de cabeza	21 cm
Largo de cabeza	49 cm
Largo total	103 cm

ZAPAPICO 5LBS Pieza

Mango de madera.



Peso de cabeza	5 lb
Escoplo	34 mm
Medida mango	91 cm

ZAPAPICO Pieza

Zapapico TRUPER 5 LBS S/Mango.



Peso de cabeza	4.5 lb
Escoplo	34 mm

ZAPAPICO Pieza

Zapapico PRETUL 5 LBS S/Mango.



Peso de cabeza	5 lb
Escoplo	40 mm

HIDRÁULICOS

BOMBA P/AGUA CENTRÍFUGA _____ Pieza



Potencia	1/4 HP	1/2 HP	3/4 HP
Altura Óptima	12 M	12 M	14 M
Succión	1.00 in	1.25 in	1.25 in
Salida	1.00 in	1.00 in	1.00 in
Voltaje	115 V	110 V	127V-220V
Flujo Óptimo	70.00 lpm	90.00 lpm	100.00 lpm

BOMBA P/AGUA CENTRÍFUGA _____ Pieza



Potencia	1 1/2 HP	1 HP	2 HP
Altura Óptima	22 M	19 M	33 M
Succión	1.50 in	1.25 in	1.50 in
Salida	1.25 in	1.00 in	1.25 in
Voltaje	127 V - 220V	127 V - 220V	127 V - 220V
Flujo Óptimo	140.00 lpm	110.00 lpm	150.00 lpm

BOMBA P/AGUA PERIFÉRICA _____ Pieza



Potencia	1/2 HP
Altura Óptima	15 M
Succión	1.00 in
Salida	1.00 in
Voltaje	115 V
Flujo Óptimo	20.00 lpm

BOMBA PRESURIZADORA _____ Pieza



1 Salida 120 W

Potencia	20 HP
Altura Óptima	6 M
Succión	50 in
Salida	50 in
Voltaje	127 V
Flujo Óptimo	16.00 lpm

BOMBA PRESURIZADORA _____ Pieza



3 Salida 300 W

Potencia	32 HP
Altura Óptima	8 M
Succión	75 in
Salida	50 in
Voltaje	127 V
Flujo Óptimo	39.00 lpm

BOMBA PRESURIZADORA _____ Pieza



4 Salida 250 W

Potencia	1/2 HP
Altura Óptima	38 M
Succión	1.00 in
Salida	1.00 in
Voltaje	115 V
Flujo Óptimo	36.00 lpm

BOMBA SUMERGIBLE _____ Pieza



Bala 1 1/2"

Potencia	1/2 HP
Altura Óptima	26 M
Salida	1.25 in
Voltaje	115 V
Flujo Óptimo	60.00 lpm

BOMBA SUMERGIBLE _____ Pieza



Bala 1 1/4"

Potencia	1 HP
Altura Óptima	35 M
Salida	1.25 in
Voltaje	115 V
Flujo Óptimo	60.00 lpm

BOMBA SUMERGIBLE _____ Pieza



Botella

Potencia	1/2 HP
Altura Óptima	7.50 M
Salida	1.50 in
Voltaje	115 V
Flujo Óptimo	90.00 lpm

HIDRONEUMÁTICO HE _____ Pieza



Botella

Potencia	1/2 HP
Capacidad	50 L
Presión máxima	150 psi
Diámetro de conexión	1.00 in
RPM de bomba	3450 rpm

HIDRONEUMÁTICO VE _____ Pieza



Potencia	1/2 HP	3/4 HP
Capacidad	90 L	130 L
Presión máxima	150 psi	150 psi
Diámetro de conexión	1.00 in	1.00 in
RPM de bomba	3450 rpm	3450 rpm

HIDRONEUMÁTICO VE _____ Pieza



Potencia	1 1/2 HP
Altura Óptima	7 m
Succión	20 m
Salida	20
Voltaje	60 lts/min
Flujo Óptimo	2 tiempos

MOTOR MONOFÁSICO _____ Pieza



Potencia	1/2 HP	1 HP
Voltaje	127 - 220V	127V - 220V
Polos	4	4
RPM	1750 rpm	1750 rpm

CONTAMOS CON SERVICIO A DOMICILIO

Contamos con servicio a domicilio, llevamos tu pedido hasta donde te encuentres.

- ✓ Cotizaciones
- ✓ Servicio a domicilio por volumen.
- ✓ Cobertura nacional.

IMPERMEABILIZANTES

CEMENTO PLÁSTICO 3.8 L

Cemento plástico. Resanador y sellador de grietas.



Color: Blanco

Secado: 2 horas

SELLADOR ACRÍLICO 3.8 L / 19 L

Sellador Acrílico.



Color: Azul

Secado: 2 horas

FIBRATADO 5 AÑOS 3.8 L / 19 L

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante.



Color: Blanco

Secado: 12 horas - 24 horas

MALLA DE REFUERZO Rollo



Ancho	1,10 M
Largo	100 M

FIBRATADO 5 AÑOS 3.8 L

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante.



Color: Terracota

Secado: 12 horas - 24 horas

FIBRATADO 7 AÑOS 19 L

Impermeabilizante acrílico elastomérico y termo-reflejante.



Color: Blanco

Secado: 12 horas - 24 horas

FIBRATADO 7 AÑOS 19 L

Formulado a base de resinas y fibras de polipropileno.

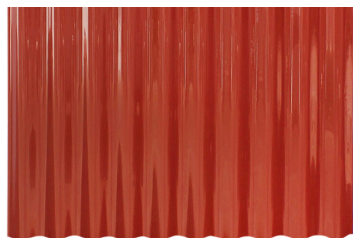


Color: Blanco

Secado: 12 horas - 24 horas

LÁMINAS

LÁMINA POLIPROPILENO P3

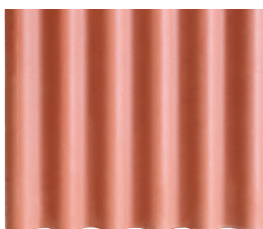


Pieza

Lámina plástica de polipropileno roja.
Alta resistencia.
Peso liviano.

Medidas	1,22 m x .76 m	2,44 m x .76 m	3,15 m x .76 m
Espesor	1,22 mm	1,22 mm	1,22 mm
Ondas	10	10	10
Ejemplo			

LÁMINA FIBROCEMENTO P7

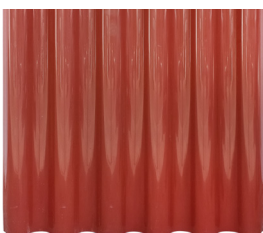


Pieza

Lámina fibrocemento roja.
Fabricadas con fibras orgánicas naturales y sintéticas, carbonatos y cemento tipo Portland.

Medidas	183 m x 1 m	213 m x 1 m	244 m x 1 m	260 m x 1 m	305 m x 1 m	315 m x 1 m	366 m x 1 m
Espesor	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Ondas	6	6	6	6	6	6	6
Ejemplo							

LÁMINA POLIPROPILENO P7



Pieza

Lámina plástica de polipropileno roja opaca.
Ideal para cubrir estructuras de madera y metálicas.

Medidas	2,44 m x 1 m	3,15 m x 1 m
Espesor	1,44 mm	1,44 mm
Ondas	6	6
Ejemplo		

LÁMINA POLIPROPILENO P7

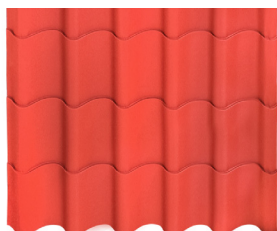


Pieza

Lámina plástica de polipropileno traslúcida.
Ideal para cubrir estructuras de madera y metálicas.

Medidas	2,44 m x 1 m	3,15 m x 1 m
Espesor	1,22 mm	1,22 mm
Ondas	6	6
Ejemplo		

LÁMINA GALVATEJA

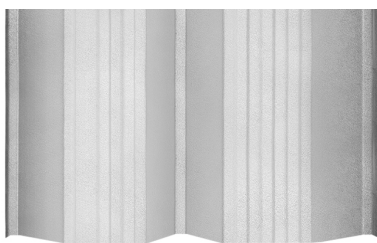


Pieza

Fabricada en lámina de acero galvanizada y pintada,
de apariencia similar a la teja tradicional.
Para uso comercial y residencial.

Medidas	2,44 m x 1 m	3,15 m x 1 m	2,44 m x 1 m	3,15 m x 1 m
Espesor	1,22 mm	1,22 mm	1,22 mm	1,22 mm
Ondas	6	6	6	6
Ejemplo				

LÁMINA ESTRUCTURAL R-90

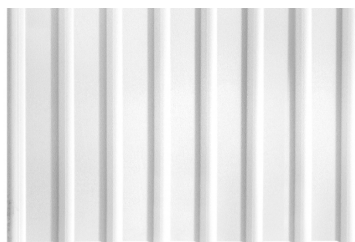


Pieza

Lámina galvanizada acanalada.
Excelente capacidad estructural y de desagüe.

Medidas	6.10 m X 1.00 m	7.32 m x 1.00 m
Calibre	26	24
Ancho E.	.90 m	.90 m
Ejemplo		

LÁMINA PINTRO TR-101



Pieza

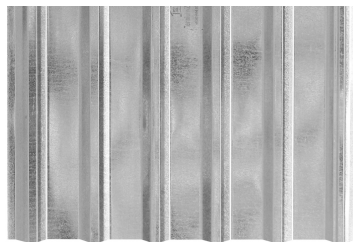
Lámina acanalada galvanizada prepintada de forma rectangular para cubiertas y fachadas de naves industriales. Altamente resistente a la corrosión.

Medidas	1.83 m x 1.10 m	2.44 m x 1.10 m	3.05 m x 1.10 m	3.66 m x 1.10 m	4.27 m x 1.10 m
Calibre	26	26	26	26	26
Ancho E.	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m

Medidas	4.88 m x 1.10 m	5.50 m x 1.10 m	6.10 m x 1.10 m	7.32 m x 1.10 m
Calibre	26	26	26	26
Ancho E.	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m

Ejemplo	
---------	--

LÁMINA ZINTRO R-72



Pieza

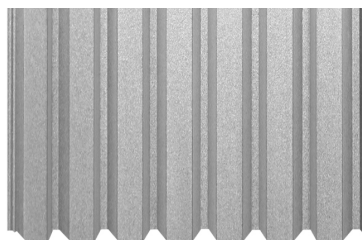
Lámina galvanizada acanalada rectangular.
Alta resistencia a la corrosión.
Ideal para la construcción de cubiertas y fachadas industriales.

Medidas	1.83 m x .82 m	2.44 m x .82 m	3.05 m x .82 m	3.66 m x .82 m	4.27 m x .82 m
Calibre	32	32	32	32	32
Ancho E.	.72 m	.72 m	.72 m	.72 m	.72 m

Medidas	4.88 m x .82 m	5.50 m x .82 m	6.10 m x .82 m	7.32 m x .82 m
Calibre	32	32	32	32
Ancho E.	.72 m	.72 m	.72 m	.72 m

Ejemplo	
---------	--

LÁMINA ZINTRO-ALUM



Pieza

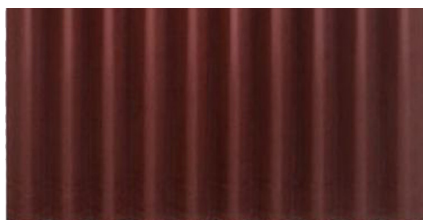
Lámina acanalada galvanizada prepintada de forma rectangular.
Para cubiertas y fachadas de naves industriales.
Altamente resistente a la corrosión.

Medidas	1.83 m x 1.10 m	2.44 m x 1.10 m	3.05 m x 1.10 m	3.66 m x 1.10 m	4.27 m x 1.10 m
Calibre	26	26	26	26	26
Ancho E.	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m

Medidas	4.88 m x 1.10 m	5.50 m x 1.10 m	6.10 m x 1.10 m	7.32 m x 1.10 m
Calibre	26	26	26	26
Ancho E.	1.00 m	1.00 m	1.00 m	1.00 m

Ejemplo	
---------	--

LÁMINA SMART



Pieza

Fibras naturales, resinas y bitumen, ecológica.
100% impermeable
Reduce el ruido de lluvia o granizo.


Medidas	1.95 M x .90 M
Espesor	3 mm
Ondas	10
Ejemplo	

LÁMINA 3D



Pieza

Fibras naturales, resinas y bitumen, ecológica.
Fácil instalación.
Ligera y no se deforma.


Medidas	95 m x 1.95 m
Espesor	3 mm
Ondas	7
Ejemplo	

ULTRATEJA



Pieza

Fibras naturales, resinas y bitumen, ecológica.
Anti-corrosiva, resistencia al fuego.
Reducción de ruido.

Medidas	1.05 m x 2.41 m	1.05 m x 3.04 m	1.05 m x 4.37 m	1.05 m x 6.12 m
Espesor	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Ondas	7	7	7	7
Ejemplo				

TINACOS Y CISTERNAS

BIODIGESTOR ECOFOSA _____ Pieza



Ideal para zonas rurales o suburbanas, viviendas individuales o comercios con abastecimiento de agua, carentes de alcantarillado.

Capacidad	600 L	1300 L
Diámetro	.86 M	1.6 M
Altura	1.15 M	1.91 M

BIODIGESTOR AUTOLIMPIABLE _____ Pieza



Es un sistema para el saneamiento, ideal para viviendas que no cuentan con servicio de drenaje en red.

Capacidad	3000 L
Diámetro	2.00 M
Altura	2.10 M

TANQUE AGROINDUSTRIAL _____ Pieza



Fabricados con polietileno de alta densidad, lo que le confiere al producto una gran resistencia.

Capacidad	2800 L	5000 L	10000 L
Diámetro	1.62 M	2.19 M	2.20 M
Altura	1.73 M	1.81 M	2.84 M

CISTERNA C/ACCESORIOS _____ Pieza



Accesorios:
Incluye flotador n.8, Válvula cobre 3/4,
Pichancha canastilla de bronce 1".

Capacidad	1200 L	2800 L	5000 L	10000 L
Diámetro	1.07 M	1.62 M	2.17 M	2.3 M
Altura	1.68 M	1.75 M	1.81 M	2.78 M
Abastece	2	14	24	48

CISTERNA C/ACCESORIOS _____ Pieza



Cuentan con garantía de por vida y están equipada con Filtro Hydro-Net.

Capacidad	1200 L	2800 L	5000 L	10000 L
Diámetro	1.40 M	1.86 M	2.38 M	2.38 M
Altura	.93 M	1.18 M	1.33 M	2.43 M
Abastece	5	10	15	35

TINACO BICAPA ACC _____ Pieza



Solución idónea en el almacenamiento de agua.

Capacidad	450 L	600 L	750 L	1100 L	2500 L
Diámetro	.94 M	.94 M	1.15 M	1.16 M	1.16 M
Altura	.85 M	1.05 M	1.11 M	1.23 M	1.51 M
Abastece	2	3	4	5	8

TINACO TRICAPA ACC _____ Pieza



La mejor alternativa en el almacenamiento de agua para su hogar, negocio o empresa.

Capacidad	450 L	600 L	750 L	1100 L	2500 L
Diámetro	.90 M	.94 M	1.15 M	1.16 M	1.16 M
Altura	.85 M	1.05 M	1.11 M	1.23 M	1.52 M
Abastece	2	3	4	5	8

TINACO NEGRO _____ Pieza



Cuenta con una capa negra exterior que lo hacen resistente a la luz UV. Capa blanca interior lisa que facilita la limpieza del Tinaco.

Capacidad	1100 L
Diámetro	1.10 M
Altura	1.40 M
Abastece	5

TINACO TRICAPA _____ Pieza



Únicos con garantía de por vida, además de que cuentan con el Filtro Hydro-Net.

Capacidad	1200 L	2800 L	5000 L	10000 L
Diámetro	.85 M	.97 M	1.10 M	1.10 M
Altura	.99 M	1.12 M	1.02 M	1.40 M
Abastece	2	3	4	5

BEBEDERO HORIZONTAL _____ Pieza



Pensados para el ganado de campo y corral, los Bebederos Rotoplas son idóneos para las necesidades de la agroindustria.

Capacidad	500 L
Largo	1.43 M
Ancho	1.00 M
Alto	.55 M

PESEBRE NEGRO _____ Pieza



Pensados para el ganado de campo y corral, los Bebederos Rotoplas son idóneos para las necesidades de la agroindustria.

Capacidad	120 L
Largo	1.27 M
Ancho	.66 M
Alto	.33 M

BEBEDERO HORIZONTAL _____ Pieza



Pensados para el ganado de campo y corral, los Bebederos Rotoplas son idóneos para las necesidades de la agroindustria.

Capacidad	850 L
Largo	3.00 M
Ancho	.93 M
Alto	.50 M



¿No encontraste lo que buscabas?

Contáctanos con los datos colocados en el recuadro de la parte trasera del catálogo y pregunta por los productos que necesitas, contamos además con más productos como jardinería, etc., pregunta por existencias.








**Agro
Caminante**
Agroquímicos y Herramientas

CATÁLOGO 2022

“Soluciones que mejoran la calidad de nuestros cultivos”

 **Colima**
Blvrd. Camino Real 670, El Porvenir II,
28019 Colima, Colima.

 **Villa de Álvarez**
Benito Juárez 1070, Gral Manuel Álvarez,
28984 Villa de Álvarez, Colima.

 **Jalisco**
Carr. a Nogales 5040, San Juan de Ocotán
45019 Zapopan, Jal. Plaza Silver Center

Hola! Si necesitas algo, contáctame:

Asesor:

Contacto:

Síguenos en nuestras redes sociales



Página Web
agrocaminante.com



Facebook
Agro Caminante



Instagram
[@agrocaminante](https://www.instagram.com/agrocaminante)