

CARACTERÍSTICAS:

GALAXYFOP PLUS, es un herbicida post emergente de acción sistémica, que controla malezas gramíneas anuales y perennes, utilizado en una gran variedad de cultivos no gramíneas, ya sean cultivos hortícolas, como plantaciones forestales, montes frutales o viñedos.

VENTAJAS:

- EXCELENTE CONTROL DE MALEZAS COMPLICADAS COMO LOLIUM, CYNODON Y ECHINOCLOAS
- SELECTIVIDAD TOTAL PARA CULTIVOS NO GRAMÍNEAS
- HERRAMIENTA IDEAL PARA CONTROLAR MAÍZ GUACHO RESISTENTE A GLIFOSATO





Galaxyfop PLUS

PRINCIPIO ACTIVO: HALOYFOP -P- METIL 520 g/L FORMULACIÓN: CONCENTRADO EMULSIONABLE GRUPO QUÍMICO: ARYLOXYPHENOXYPROPIONATE

MODO DE ACCIÓN:

El herbicida ingresa por hojas translocándose a todas las partes de la planta. Su mecanismo de acción es inhibir la Acetil-CoA carboxilasa (ACC) precursora de la síntesis de lípidos, produciendo una sintomatología de un cambio progresivo en la coloración de las hojas hacia tonos violáceos, amarillos y finalmente marrones. En los rizomas, destruye incialmente las yemas, y luego el tejido se necrosa

INFORMACION EXTRA:

Ideal para rotar con Xelex

Por su rápida absorción, lluvias que ocurran luego de 2 horas de aplicado, no afecta su eficacia.

NO se recomienda su mezcla con herbicidas hormonales como 2.4D, 2.4 DB, Dicambex o MCPA.

Sin embargo, puede ser mezclado con Clopyralex, Fluroxypyr Tafirel o Pyclorex.

No aplicar en situaciones de baja humedad prolongada.

ROTACIÓN DE CULTIVOS:

Se podrán sembrar cultivos susceptibles como maíz, sorgo, trigo, cebada y otras gramíneas luego de 15 - 20 días de ser aplicado.

CUADRO DE USOS Plaga Posis			
Cultivo o sitio de aplicación	Nombre común	Nombre científico	Dosis (cc/ha)
CARINATA (Brassica carinata)	Avena guacha Avena negra Pasto blanco Cola de zorro Raigrás Gramilla de rastrojo Capín	Avena sativa Avena strigosa Digitaria sanguinalis Setaria geniculata Lolium multiflorum Echinochloa colona Echinochloa crusgalli	75 - 200
SOJA COLZA GIRASOL PAPA BONIATO	Pasto blanco Gramilla de rastrojo Avena guacha Raigrás	Digitaria sanguinalis Echinochloa colona Avena sativa Lolium multiflorum	100 - 300
TOMATE MORRÓN CEBOLLA LECHUGA ACELGA HABA	Pasto miel Sorgo de alepo de rizoma Gramilla brava	Paspalum dilatatum Sorghum halepense Cynodon dactylon	130 - 220
POROTO ARVEJA LOTUS	Gramilla brava	Cynodon dactylon	Gramilla en estolones
TRÉBOL BLANCO TRÉBOL ROJO ALFALFA ARÁNDANOS UVA OLIVO NARANJA MANDARINA EUCALIPTUS DURAZNO MANZANA CIRUELA	Gramilla brava	Cynodon dactylon	300 - 350 Gramilla ya establecida

TIEMPO DE ESPERA:

Pastoreo o corte de leguminosas

forrajeras: 7 días



