

EXPLORER

EL 4x4 CONTRA LAS MALEZAS



▶ EL ALIADO DEL AGRICULTOR

HERBICIDA



EXPLORER

EXPLORER es un inhibidor de la glutamina sintetasa; conduce a la acumulación de iones amonios e inhibidor de la fotosíntesis. La translocación ocurre solo en las hojas, predominantemente desde la base de las hojas hasta las puntas.

**FORMULACIÓN
COMPOSICIÓN
N° DE REGISTRO**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)
Glufosinate ammonium 200 g/l
13-H 6/NA**



CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERÍODO DE CARENIA
MAÍZ (<i>Zea mays</i>)	CAMINADORA (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) PAJA DE POZA (<i>Echinochloa colonum</i>) PAJA GRIS (<i>Leptochloa uninervia</i>) COQUITO (<i>Cyperus rotundus</i>) CORTADERA (<i>Cyperus ferax</i>) LECHOSA (<i>Euphorbia heterophylla</i>) HIERBA DE SAPO (<i>Euphorbia hirta</i>) Rabo de alacrán (<i>Heliotropium indicum</i>)	1.0 l/ha	28 días
BANANO (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Mangona (<i>Commelina diffusa</i>)	1.0 l/ha	0 días
CACAO (<i>Theobroma cacao</i>)	Venadillo (<i>Conyza bonariensis</i>) Orqueta (<i>Paspalum conjugatum</i>)	1.0 l/ha	14 días



Febres Cordero Compañía de Comercio S.A.
km 3.5 Vía Durán - Tambo
PBX: (04)-5010550 ext. 152-153
www.afecor.com

