

GAUCHO 60 FS

Tratamiento de Semillas



Información Adicional

Modo de Acción

Sistémica

Grupo Químico

Nitroguanidina

Nombre Químico

1-(6-cloro 6 piridinil-metil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina

Principio Activo

Imidacloprid

Formulación

Líquido floable curasemilla - 600 g i.a./kg

Toxicología

Categoría II: moderadamente peligroso. Registro en el SENASA Nro. 32.815

Presentación por cantidad

Botella x 1 l

Mezclas y restricciones

El tratamiento se puede realizar juntamente con la aplicación de fungicidas, como por ejemplo: Baytan y Raxil. ADVERTENCIA: Por ley Nro. 18.073 se prohíbe terminantemente mezclar semilla tratada con este curasemilla con granos destinados a consumo humano o animal.

Ventajas y resultados

Excelente efecto sistémico. Prolongado efecto residual. Controla insectos de suelo, pulgones y trips. Efecto repelente de hormigas. Evita resiembra producidas por aparición de estas plagas. Aumenta el stand y vigor de las plantulas. No afecta el poder germinativo de la semilla, aun al año del tratamiento. Facilidad de aplicación y manipuleo de semillas tratadas. Baja dosis de ingrediente activo por hectárea. Baja toxicidad, no causando ninguna molestia al aplicarlo.

Modo de preparación

La aplicación se realiza con tratadoras mecánicas en plantas de tratamientos de semilla o con máquinas manuales a campo (tambor rotativo), o con una mezcladora de hormigón.