

AGROQUÍMICOS

HERBICIDAS



IMAZETAPIR HE

DATOS BÁSICOS

- **NOMBRE COMERCIAL**
IMAZETAPIR HE
- **CATEGORÍA**
Agroquímicos
- **FAMILIA**
Herbicida
- **PRESENTACIÓN**
Bidón de 20 litros
- **FORMULACIÓN**
Concentrado soluble al 10,6%

DESCRIPCIÓN

IMAZETAPIR HE es un herbicida selectivo, residual especialmente indicado para aplicaciones postemergentes en cultivos de soja, alfalfa, arveja y maíz tolerantes a imidazolinonas.

Luego de la aplicación es absorbido por el follaje y por las raíces de las malezas y se traslada a los puntos de crecimiento, donde actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos, valina, leucina e isoleucina. Las malezas susceptibles detienen su crecimiento, dejando de competir con el cultivo. La muerte de las mismas puede ocurrir de 3 a 4 semanas posteriores a la aplicación.

Además provee un control residual de malezas susceptibles que germinen después de la aplicación.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Herbicida sistémico a base de Imazetapir. 10,6% de sal, equivalente a 9,7% de ácido.
- Formulado como concentrado soluble (SL)
- Se absorbe por vías foliar y radicular y posee alto poder residual
- Eficaz para el control de malezas latifoliadas y ciertas gramíneas anuales
- Controla malezas emergidas o que emergen luego de su aplicación
- Excelente complemento del glifosato para el control de malezas difíciles

RESTRICCIONES DE USO

Entre la aplicación y la cosecha deberán transcurrir por lo menos 90 días para los cultivos de soja y maní. Para alfalfa, poroto, arveja y maíz resistente a imidazolinonas, el uso es posicionado. Antes de pastorear el cultivo se deberán esperar 72 horas. Luego de su aplicación se deberán dejar transcurrir 24 horas para ingresar al área tratada.

En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período máximo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL MANIPULEO

Utilizar los elementos de protección persona (EPP) para el manipuleo y dosificación del producto que se indican en la base del marbete.

RECOMENDACIÓN

Se aconseja el asesoramiento con un ingeniero agrónomo antes de su empleo sobre la oportunidad del mismo, factores ambientales, agua y equipos a utilizar.

PELIGRO

SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Diciembre 2015

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consulta técnica
0810-222-YPFD

ypf.com.ar