

HERBICIDA SISTÉMICO

POSTEMERGENTE SELECTIVO PARA CULTIVOS RR



## H•GLIFOSATO PREMIUM 66.2

### FORMULACIÓN

CONCENTRADO SOLUBLE  
EQUIVALENTE ÁCIDO 54%

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Es un herbicida no selectivo para el control postemergente de malezas anuales y perennes en áreas agrícolas, industriales, caminos, vías férreas, etc. De acción sistémica, es absorbido por hojas y tallos verdes y traslocado hacia las raíces y órganos vegetativos subterráneos, ocasionando la muerte de las malezas emergidas. Este herbicida no deja residuos en el suelo y se inactiva al entrar en contacto con el mismo.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Producto formulado con sal potásica.
- Alta concentración de equivalente ácido como concentrado soluble.
- Herbicida sistémico.
- Se inactiva al tocar la tierra, dejando el suelo libre de residuos.
- Selectivo en soja, maíz, algodón, resistentes al glifosato.

### INSTRUCCIONES PARA SU PREPARACIÓN

Llenar parcialmente con agua el tanque del equipo, agregar la cantidad necesaria de **H•GLIFOSATO PREMIUM 66.2** y completar la carga con agua. Si se usan máquinas con agitadores, poner en movimiento durante la carga, en caso de carecer de los mismos hacer recircular la mezcla varios minutos, mediante el retorno.

En su formulación se incluye un surfactante coadyuvante, de modo que no es necesario agregar tensioactivos. Únicamente se recomienda el uso de un surfactante no iónico cuando el producto se aplique con aguas duras o salobres.

### COMPATIBILIDAD

Puede ser compatible con productos residuales o sistémicos formulados como concentrados solubles y concentrados emulsionables, sin embargo siempre es recomendable realizar una prueba de compatibilidad previa preparación en el tanque de la pulverizadora.

### USO

Herbicida utilizado para siembra directa, barbechos químicos y limpieza post emergencia.

La dosis y recomendaciones son de carácter general y no deben tomarse como absolutas en todo tipo de circunstancias.

### **PROTECCIÓN DEL PERSONAL PARA MANIPULEO**

Utilizar los elementos de protección personal (EPP) para el manipuleo y aplicación del producto, que se indican en el marbete.

### **RECOMENDACIÓN**

Se aconseja previo a la utilización del producto el asesoramiento de un ingeniero agrónomo a fin de evaluar la oportunidad de aplicación del mismo, factores ambientales condicionantes, tipo de agua, equipos a utilizar, etc.

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