

BARBARIAN SUPER 360

Descripción:	HERBICIDA
Código:	Q01.08.022
Revisión y Fecha:	6 20/05/2016
Características:	Es un herbicida de postemergencia no selectivo de acción sistémica. Destruye totalmente las malas hierbas ya sean anuales o vivaces. Se absorbe por las hojas y partes verdes del cultivo y la savia lo transporta hasta las raíces, bulbos y rizomas más profundos. En contacto con el suelo se inactiva rápidamente. El producto no es absorbido por las raíces.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente. Color: Amarillo. Densidad: 1,16 ± 0,1 g/cc. Olor: Característico suave. Valor de pH: 5,0±0,5
Aplicaciones:	Bordes de camino, raíles de tren y terrenos sin cultivar en general, márgenes de cultivos y de acequias, cementerios, zonas de monumentos, recintos industriales, etc.
Forma de uso:	Pulverizar diluido en agua a baja presión. Por hectárea, el producto se diluye en 100 litros de agua a razón de: HERBÁCEAS EXTENSIVAS E INTENSIVAS: contra malas hierbas anuales. Dosis 1,5-6 l/Ha. LEÑOSAS: sólo en cultivos de porte no rastro, de más de 3-4 años, en aplicación dirigida. Dosis: 3- 6 l/Ha para las anuales y 6-10 l/Ha para las vivaces. LINDEROS: contra malas hierbas vivaces. Dosis 5-10%. PRADERAS: contra malezas leñosas. Dosis 5-10%. Sólo en tratamientos puntuales. Por riesgo de fitotoxicidad no mojar las partes verdes de los cultivos.
Recomendaciones:	Realizar los tratamientos en días sin viento y evitando alcanzar las hojas, heridas de poda o troncos de menos de 4 años. En caso de lluvia o riego entre las 6-12 horas posteriores a la aplicación del herbicida puede reducirse su eficacia. No mezclar con otros productos químicos. Después de la aplicación enjuagar con agua limpia el equipo de pulverización para evitar corrosiones. Para proteger las plantas no objeto del tratamiento, dejar una banda de seguridad, sin tratar, de 5m hasta las zonas no cultivadas o cultivos adyacentes. Consumir preferentemente antes de 1 año. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel en envase plástico por Litros.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad