Voraxor® Herbicida





LA MEJOR DEFENSA ES EL ATAQUE

Voraxor® es el nuevo herbicida pre-siembra BASF. Tu Jugador clave contra las malezas de hoja ancha y el atacante más veloz para lograr el control antes de la siembra. Un refuerzo de persistencia comprobada en toda la cancha.

Voraxor®

Herbicida



Es un innovador herbicida para soja, maíz, trigo, cebada y maní, para controlar malezas difíciles de hoja ancha. Voraxor® actúa en pre-emergencia y post-emergencia de las malezas, **brindando la desecación y la persistencia** que el cultivo requiere.

CARACTERÍSTICAS

COMPOSICIÓN -

Tirexor[®] (Trifludimoxazin 125 g/L) **Kixor**[®] (Saflufenacil 250 g/L)

GRUPO QUÍMICO -

Triazinona Pirimidinadiona

CLASIFICACIÓN

SEGÚN MODO DE ACCIÓN 14 (HRAC)

- CULTIVOS

Uso previo a la siembra de soja, maíz, trigo, cebada y maní.

MODOS DE ACCIÓN

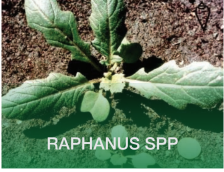
Inhibidor de la enzima protoporfirinógeno oxidasa (PPO)

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO	BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR		
Gran velocidad de control	Alta eficacia en la desecación de malezas de hoja ancha		
Persistencia comprobada	Retrasa la necesidad de aplicaciones post-emergentes		
Selectividad	Aplicable hasta 7 días previos a la siembra*		
Excelente adaptabilidad de uso	Compatible con otros herbicidas del mercado		
Muy versátil	Amplio espectro de cultivos (Soja, Maíz, Trigo y Cebada y Maní); tanto en el segmento de presiembra y como en el de barbecho corto, sin restricciones rotacionales, con resultados estables y decisivos en diferentes ambientes		

*no aplicar en suelos alcalinos (pH>7) o arenosos (>50% de arena) y menos de 2% de materia orgánica.

PRINCIPALES MALEZAS QUE CONTROLA









RECOMENDACIONES DE USO

DOSIS

150 a 200 cc/ha, según diagnóstico +Dash® MSO Max 0,25 lts/ha +Glifosato

MOMENTO DE APLICACIÓN

Tamaño óptimo de las malezas de hoja ancha

- < 10 cm de altura
- < 5 cm de diámetro en roseta o 2-4 hojas
- Amaranthus hasta 3 cms de altura
- Cobertura verde de la maleza no debe superar el 30%

RESULTADOS EN AMARANTHUS SPP CON VORAXOR®







Cordoba, Argentina.





¿POR QUÉ Voraxor® ES TU MEJOR DEFENSA?

- 1 Presenta nuevo ingrediente activo, con mejor desempeño en control de malezas que están perdiendo susceptibilidad a los PPO actuales.
- 2 Abarca amplitud de cultivos: soja, maíz, trigo, cebada y maní.
- 3 Su acción prolongada controla los nuevos nacimientos de malezas y **retrasa** la necesidad de aplicaciones después de la emergencia del cultivo.

Voraxor® RECOMENDACIONES DE USO.

Voraxor®

150 a 200 cc/ha, según diagnóstico +Dash® MSO Max 0,25 lts/ha +Glifosato

Presiembra





Momento de aplicación

En pre-siembra hasta 7 días antes de la siembra.

Cultivo

Soja, Maíz, Trigo, Cebada y Maní.



Voraxor® CONTROLA LAS PRINCIPALES MALEZAS DE HOJA ANCHA

CULTIVO	MALEZAS QI	MALEZAS QUE CONTROLA		NONENTO
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS CC/HA	MOMENTO DE APLICACIÓN
Barbecho (previo a soja, maíz, trigo, cebada o maní)	Nabón Nabo Afata Altamisa Campanilla Cardo ruso Cardo torito Cerraja Corregüela Flor de Santa Lucía (*) Malva Malva Cimarrona Quinoa blanca Rama negra Saetilla Senecio amarillo Sunchillo Trébol de olor blanco Tutia Verdolaga Viola silvestre Yaguá pety hú / Assa peixe roxo Yerba del sapo Yuyo colorado Tuyo colorado	Raphanus sativus Brassica rapa Sida rhombifolia L. Ambrosia tenuifolia Ipomea purpurea Salsola kali Acicarpha tribuloides Sonchus oleraceus Convolvulus arvensis Commelina erecta Malva parviflora Amoda critata Chenopodium album Conyza bonaerensis Biden pilosa Senecio madagascariensis Wedelia glauca Melolotus albus Solanum sisymbrifolium Portulaca olearacea Viola arvensis Vemonia westiniana Tricardia brasilensis Amaranthus quitensis Amaranthus palmieri	150 – 200 cc/ha	Aplicar hasta 7 días antes de la siembra del cultivo Para desecación de la maleza y supresión de nuevos nacimientos. Se recomienda que al momento de aplicación, la maleza no exceda los 10 cms de altura o 5 cms de diámetro y esté en activo crecimiento sin sufrir estrés. La cobertura verde de la maleza no debe superar el 30% Agregar 0,25 lt/ha de Dash® MSO Max Para el caso específico de enmalezamientos con Amaranthus sp, se recomienda que la maleza no exceda los 3-5 cms de altura. NO APLICAR SOBRE LOS CULTIVOS EMERGIDOS.

