

Voraxor®

Herbicida

 BASF

We create chemistry



LA MEJOR DEFENSA ES EL ATAQUE.

Voraxor® es el nuevo herbicida pre-siembra de BASF.

Tu jugador clave contra las malezas de hoja ancha como crucíferas resistentes*. Es el atacante más veloz para lograr un excelente control antes de la siembra.

Un refuerzo de persistencia comprobada.

*Voraxor® se recomienda para combatir Nabón, Nabo, Rama Negra, entre otras malezas.

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

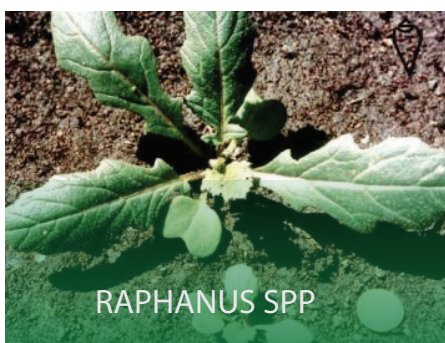
Amplio espectro de cultivos (Soja, Maíz, Trigo y Cebada y Maní); tanto en el segmento de presiembra y como en el de barbecho corto, sin restricciones rotacionales, con resultados estables y decisivos en diferentes ambientes

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

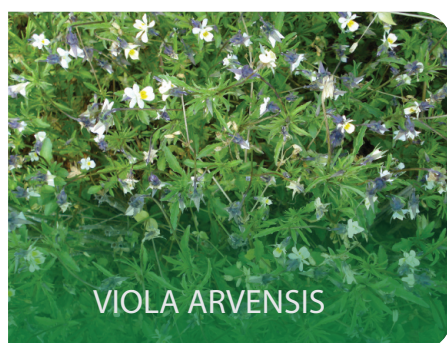
PRINCIPALES MALEZAS QUE CONTROLA



CONYZA SPP



RAPHANUS SPP



VIOLA ARVENTIS

Voraxor®

Herbicida

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

- En **crucíferas**, tamaño Roseta de 5 cm

- **Cobertura verde** de la maleza no debe superar el 30%

RESULTADOS EN CRUCÍFERAS CON VORAXOR® 50 DÍAS DESDE LA APLICACIÓN



Terbutilazina + Flurocloridona



Voraxor® + Dash® MSO MAX

Tandil, Buenos Aires, Argentina

Voraxor®

Herbicida



¿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®

Herbicida

Voraxor® CONTROLA LAS PRINCIPALES MALEZAS DE HOJA ANCHA

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA		DOSIS CC/HA	MOMENTO DE APLICACIÓN
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
Barbecho (previo a soja, maíz, trigo, cebada o maní)	Nabón	Raphanus sativus	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.
	Nabo	Brassica rapa		
	Afata	Sida rhombifolia L.		
	Altamisa	Ambrosia tenuifolia		
	Campanilla	Ipomea purpurea		
	Cardo ruso	Salsola kali		
	Cardo torito	Acicarpha tribuloides		
	Cerraja	Sonchus oleraceus		
	Corregüela	Convolvulus arvensis		
	Flor de Santa Lucía (*)	Commelina erecta		
	Malva	Malva parviflora		
	Malva Cimarrona	Amoda critata		
	Quinoa blanca	Chenopodium album		
	Rama negra	Conyza bonaeerensis		
	Saetilla	Biden pilosa		
	Senecio amarillo	Senecio madagascariensis		
	Sunchillo	Wedelia glauca		
	Trébol de olor blanco	Melolotus albus		
	Tutia	Solanum sisymbifolium		
	Verdolaga	Portulaca olearacea		
	Viola silvestre	Viola arvensis		
	Yaguá pety hú / Assa peixe roxo	Vernonia westiniana		
	Yerba del sapo	Tricardia brasiliensis		
	Yuyo Colorado	Amaranthus quitensis		
	Yuyo Colorado	Amaranthus hybridus		
	Yuyo Colorado	Amaranthus palmieri		

**NO APlicar SOBRE LOS
CULTIVOS EMERGIDOS.**

Voraxor®

Herbicida



 **BASF**

We create chemistry

 bASF.com.ar

 0800-555-2273

 [@basfagro_ar](https://www.instagram.com/basfagro_ar)

 [BASF.AgroAr](https://www.facebook.com/BASF.AgroAr)

 [BASF_Agro_ARG](https://www.twitter.com/BASF_Agro_ARG)

 [@BASF_Agro_AR](https://www.youtube.com/@BASF_Agro_AR)