

FICHA TÉCNICA GORILA 240



NOMBRE COMERCIAL: GORILA 240

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingredientes Activos	% p/p
Oxifluorfen: 2-cloro- α,α,α -trifluoro-p-tolil 3-etoxi-4-nitrofenil éter (Equivalente a 240 g de I.A. / L a 20°C)	24.20
Ingredientes inertes	
Emulsificante, ontioxidante y disolventes.....	75.80

**REGISTRO SANITARIO COFEPRIS:
RSCO-HEDE-0243-X0268-009-24.20**

TIPO DE FORMULACIÓN

Concentrado emulsionable

MODO DE ACCIÓN

GORILA 240 es un herbicida pre-emergente y post-emergente en aplicaciones dirigidas, que actúa de contacto, con un contenido de oxifluorfen de 24.2% equivalente a 240g de i.a./L.

USOS AUTORIZADOS

Cultivo	Malezas	Dosis (L/ha)	Observaciones
AJO (60)	Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Correhuela (<i>Convolvulus arvensis</i>) Borraja (<i>Sonchus oleraceus</i>) Zacate pinto (<i>Echinochloa cruz-galli</i>)	0.5-0.75	Aplicación en control de malezas
	Lechocilla (<i>Auphorbia heterophylla</i>)	1.0	
	Lechosa (<i>Euphorbia stictospora</i>)	0.75	
	Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Gloria de la mañana (<i>Ipomonea sp.</i>)	1.0-2.0	
CEBOLLA (45)	Bledo común (<i>Amaranthus spinosum</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Chicalote (<i>Argemone mexicana</i>)	0.3-0.55	Aplicación en control de malezas
	Correhuela (<i>Convolvulus arvensis</i>) Borraja (<i>Sonchus oleraceus</i>) Zacate pinto (<i>Echinochloa cruz-galli</i>)	0.5-0.75	

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,
e-mail: tridente@prodigy.net.mx. Página web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA GORILA 240



	Lechocilla (<i>Euphorbia sp.</i>)	1.0	
	Lechosa (<i>Euphorbia stictospora</i>)	0.75	
ALGODONERO (75)	Quelite de perro (<i>Chenopodium murale</i>) Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	1.5-2.5	Aplicación en control de malezas
ALMENDRO CIRUELO (1)	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>)	2.0-4.0	Aplicación en control de malezas
DURAZNO (1)	Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>) Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Rosilla, aceitilla (<i>Bidens odorata</i>)	2.0-4.0	Aplicación en control de malezas
	Epazote cimarrón (<i>Chenopodium graveolens</i>)	1.5-2.5	
MANZANO (1)	Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>) Cebadilla (<i>Bromas carinatus</i>) Zacate pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Trébol amarillo de olor (<i>Melilotus indicus</i>) Lentejilla (<i>Lepidium virginicum</i>) Zacate pegaropa (<i>Setaria verticillata</i>) Cilantrillo (<i>Descurainia pinnata</i>) Gusanillo (<i>Acalypha alopecuroides</i>)	0.2-0.3	Aplicación en control de malezas
NOGAL (1)	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>)	2.0-4.0	Aplicación en control de malezas
	Zacate liendrilla (<i>Leptochloa fescicularis</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Zacate pegaropa (<i>Setaria verticillata</i>) Quelite (<i>Amaranthus palmeri</i>) Amargosa (<i>Helianthus ciliaris</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Borraja (<i>Sonchus asper</i>) Campanilla (<i>Ipomoea purpurea</i>)	0.2-0.3	
PERAL (1)	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>)	2.0-4.0	Aplicación en control de malezas
	Diente de león (<i>Taraxacum officinale</i>) Cebadilla (<i>Bromas carinatus</i>) Zacate para de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Trébol amarillo de olor (<i>Melilotus indicus</i>) Lentejilla (<i>Lepidium virginicum</i>) Zacate pegaropa (<i>Setaria verticillata</i>) Cilantrillo (<i>Descurainia pinnata</i>) Gusanillo (<i>Acalypha alopecuroides</i>)	0.2-0.3	
BROCOLI* COL COLIFLOR	Pasto moro (<i>Leptochloa filiformis</i>) Rosilla, aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>)	0.1-2.0	*Realizar una aplicación en pre-emergencia a la

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,
e-mail: tridente@prodigy.net.mx. Página web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA GORILA 240



(35)	Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>) Acahual (<i>Simsia amplexicaulis</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>)		maleza, aplicar 2 días antes del trasplante del cultivo con suelo húmedo; volumen de aplicación 250-350 L de agua/ha.
	Perita, perilla (<i>Lopezia racemosa</i>) Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Alfilerillo (<i>Erodium cicutarium</i>)	1.0-1.5	
	Estrellita (<i>Galinsoga parviflora</i>) Pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>) Pegaropa (<i>Setaria viridis</i>)	0.5-0.75	
CAFETO (1)	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>)	2.5	Aplicación en control de malezas
LIMA LIMONERO MANDARINO NARANJO TORONJO (1)	Siempre viva (<i>Commelina erecta</i>) Milo (<i>Digitaria horizontalis</i>) Zacate amargoso (<i>Digitaria insularis</i>) Zacate pinto (<i>Echinochloa colonum</i>) Flor amarilla (<i>Melampodium divaricatus</i>) Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Escobilla (<i>Sida acuta</i>) Camalote (<i>Urochloa mollis</i>)	0.25-0.30	Aplicación en control de malezas
PLÁTANO (1)	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Rosa trinidad (<i>Commelina serrulata</i>) Zacate pinto (<i>Echinochloa colonum</i>) Zacate pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Zacate plumilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Quesillo (<i>Malva parviflora</i>) Flor amarilla (<i>Melampodium divaricatus</i>) Coyol (<i>Oxalis latifolia</i>) Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Escobilla (<i>Sida acuta</i>)	0.20-0.30	Aplicación en control de malezas
SOYA (60)	Quelite de perro (<i>Chenopodium murale</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>)	1.0-2.0	Aplicación en control de malezas
	Quelite o Bledo (<i>Amaranthus albus</i>)	1.0-1.5	
VID (21)	Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Zacate buffel (<i>Cenchrus ciliaris</i>) Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>) Bledo común (<i>Amaranthus spinosum</i>) Quelite, bledo (<i>Amaranthus albus</i>) Zacate liendrilla (<i>Leptochloa filiformis</i>)	0.5-3.0	Aplicación en control de malezas
	Lechocilla (<i>Euphorbia sp.</i>)	1.0-2.0	

() INTERVALO DE SEGURIDAD: Días que deben transcurrir entre la última aplicación del producto y la cosecha.
Periodo de reentrada a áreas tratadas: Después de 24 horas de la aplicación del producto.

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México
Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,
e-mail: tridente@prodigy.net.mx. Página web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA GORILA 240



TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS

No entre al área tratada antes de 24 horas.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE

Rompa la película plástica protectora del envase y la tapa, desenrosque la tapa, quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y los ojos, use siempre su equipo protector (mascarilla, gorra, camisa de manga larga, overol, pantalones largos, lentes de seguridad, calcetines, botas y guantes de neopreno o nitrilo).

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Mézclase la dosis del producto en la cantidad de agua para cubrir una hectárea. La cantidad de la mezcla variará de acuerdo con la altura de la maleza y la forma de aplicación.

PRE-EMERGENCIA: La aplicación se puede hacer en forma superficial al suelo después de la siembra, pero antes de la germinación. La superficie del suelo debe estar húmeda (lluvia o riego) para que **GORILA 240** actúe adecuadamente.

Mezcle el producto con agua limpia y en cantidades suficientes para lograr buen cubrimiento. Se aplica de 150 a 300 L/ha de la mezcla con los equipos convencionales de aspersión, usando una boquilla de abanico (Teejet 8002 y 8003).

POST-EMERGENCIA: El producto debe usarse solamente contra malezas que tengan de 3 a 4 cm de altura. El tratamiento deberá ser dirigido por lo que no será selectivo. Se aplican de 200 a 400 L/ha de mezcla usando boquillas de abanico (Teejet 8003 y 8004). En los casos donde se aplique **GORILA 240** con otros herbicidas su residualidad se prolonga, que normalmente es de 15 a 20 días, hasta 60 días o más dependiendo de la maleza y condiciones locales.

CONTRAINDICACIONES

Por su actividad residual de GORILA 240 el suelo tratado debe ser incorporado a una profundidad de 10 cm antes de sembrar o plantar cualquier cultivo de rotación. NO aplique el producto en el cultivo de Vid en temporada de temperaturas altas y lluvias frecuentes.

Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,
e-mail: tridente@prodigy.net.mx. Página web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA GORILA 240



FITOTOXICIDAD

GORILA 240 no causa fitotoxicidad en los cultivos especificados en la etiqueta, si se siguen las instrucciones correctamente indicadas en la misma.

INCOMPATIBILIDAD

“No mezclar **GORILA 240** con otros productos. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación”.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SE SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.



Agroquímica Tridente, S.A. de C.V.

Inglaterra 37, Parque San Andrés, Coyoacán, C.P. 04040, Ciudad de México

Teléfono conmutador: 55 9183-2400, Ventas: 559183-2406, 55 9183-2407, Fax: 55 9183-2420, Lada: 800-2025-017,
e-mail: tridente@prodigy.net.mx. Página web: <http://www.tridente.com.mx>