

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



# TAYTA 16 ME

HERBICIDA – ÁCIDO PIRIDIN CARBOXÍLICO  
FLUROXYPYR, PICLORAM

## ATENCIÓN

**ANTÍDOTO: NO TIENE**

SOLVENTE: Nafta

DENSIDAD: 1,083 g/ml a 20° C.

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA.  
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,  
PERSONAS CON DISCAPACIDAD METAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



**USO AGRONÓMICO:** Es un herbicida sistémico a base de picloram y fluroxypyr para el control selectivo de malezas de hoja ancha, anuales y perennes.

**MODO DE ACCIÓN:** El Tayta 16 ME es un herbicida sistémico a base de picloram y fluroxypyr para el control selectivo de malezas de hoja ancha, anual y perenne. Tayta 16 ME bloquea el proceso normal de crecimiento, lo cual conlleva a la pérdida de la función de las raíces, bloqueo de floema, inhibición de la fotosíntesis y finalmente la muerte.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Tayta puede aplicarse con aspersora de espalda o equipo terrestre. No utilice el mismo equipo de aplicación en otros cultivos sensibles. Utilice boquilla de abanico plano tipo 8002 ó 8003. El producto no causa daños fisicoquímicos al equipo de aplicación ni utensilios usados



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Para su preparación llene el tanque de aspersión a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento agregue la cantidad requerida de producto y llénelo hasta el total de su capacidad. Aplique un volumen total de 400-600 litros de agua por hectárea y una presión constante del equipo de aplicación. El pH adecuado de la mezcla debe ser de 5,5 – 6,5. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto y al terminar de usarlo lávelo con suficiente agua. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectúe la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes, botas de hule, mascarilla y anteojos.



**RECOMENDACIONES DE USO:  
USOS AUTORIZADOS, HONDURAS, PANAMA, REPUBLICA DOMINICANA.**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Caña de azúcar <b>Saccharum officinarum</b>		100-150 ml/ha	Efectué la aplicación cuando las malezas se encuentren en pleno desarrollo y exista una buena humedad del Suelo.
Arroz <b>Oryza sativa</b>	Escobilla <b>Sida</b> spp, Ciperáceas <b>Cyperus</b> spp, Batatilla <b>Ipomoea</b> spp, Dormilona <b>Mimosa pudica</b> , Aromo <b>Acacia</b> spp, Meloncillo <b>Cucumis</b> spp, Chiquizacillo <b>Richardia scabra</b> , Frijolillo <b>Cleome aculata</b>	300-400 ml /ha	Aplicar cuando las malezas tengan 4 a 5hojas verdaderas y antes de los 30 días de edad del cultivo. Se puede utilizar un volumen de aplicación de 200 L/ha.
Pastos		100 ml / 20 Litros	Efectué la aplicación cuando las malezas se encuentren en pleno desarrollo y exista una buena humedad del Suelo.
Palma Africana <b>Elaeis guineensis</b>		1500-2000 ml/ha	Efectué la aplicación cuando las malezas se encuentren en pleno desarrollo y exista una buena humedad del Suelo.

**USOS AUTORIZADO EL SALVADOR.**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Pastos	Escobilla <b>Sida</b> spp, Ciperáceas <b>Cyperus</b> spp, Batatilla <b>Ipomoea</b> spp, Dormilona <b>Mimosa pudica</b> , Aromo <b>Acacia</b> spp, Meloncillo <b>Cucumis</b> spp, Chiquizacillo <b>Richardia scabra</b> , Frijolillo <b>Cleome aculata</b>	100 ml / 20 Litros	Efectué la aplicación cuando las malezas se encuentren en pleno desarrollo y exista una buena humedad del Suelo.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** En caso de aplicarlo más de una vez se recomienda esperar al menos de 30 - 45 días entre la primera y segunda aplicación.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Si el pasto será utilizado como alimento, esperar al menos 30 días antes de cosecharlo. En caña de azúcar 210 días. En arroz aplicar antes de los 30 días de edad.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas. O utilizar el equipo de protección personal.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis y a los cultivos recomendados en esta etiqueta. Por deriva daña cultivos susceptibles como: papa, papaya, tomate, chile y otros cultivos anuales y perennes de hoja ancha.

**COMPATIBILIDAD:** No se conoce incompatibilidad con los herbicidas de uso común en los cultivos recomendados en este panfleto.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Transpórtese y almacénese bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable bajo las condiciones normales de almacenamiento.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Irritación de la piel y los ojos.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20

minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica	(502)2251-3560/ 2232-0735
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 232-6105
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 cel. 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar Hospital Dr. Francisco Moscoso	684-3478 681-6922/291

**PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS**



**PELIGROS FÍSICOQUÍMICOS:** el producto no es corrosivo ni inflamable, no es persistente en el agua ni en el suelo.

**RESPECTE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.**

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLÍMICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.**

**ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:** Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Inutilice los envases vacíos, perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo con las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.



**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

**AVISO DE GARANTÍA:** El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficiencia del producto siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control del uso de este producto no damos garantía expresa o implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, manejo o almacenamiento, sí se emplea o no de acuerdo con las instrucciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y del manejo de este material, éste o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del formulador.

**FORMULADO POR:**

**ADAMA ANDINA B.V. SUCURSAL COLOMBIA**  
Calle 1C No. 7-53 Interior Zona Franca  
Tels: 5-3799771 + 74 - 3799715  
BARRANQUILLA, COLOMBIA

**IMPORTADOR:**

PAÍS  
GUATEMALA  
EL SALVADOR  
HONDURAS  
NICARAGUA  
COSTA RICA  
PANAMA  
REP DOMINICANA

**NÚMERO DE REGISTRO**

**NÚMERO DE LOTE:**

**FECHA DE FORMULACIÓN:**

**FECHA DE VENCIMIENTO:**