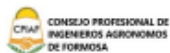


Formosa: Receta Fitosanitaria



LEY N° 1163 - DR N° 1228/03



IBARRETA, 08 de Noviembre de 2021

RECETA AGRONOMICA - APLICACIÓN

Receta Autorizada por Resolución N° 1030/19 del MPyA. N° 0001 - 0000089

DATOS DEL PRODUCTOR			
APELLIDO/S Y NOMBRE/S	SUAREZ HECTOR ROMUALDO	CUIL/CUIT/CDI	20-16714648-2
DNI	16714648	TELEFONO	3704415743
DOMICLIO LEGAL			
LUGAR DE APLICACION	Patifo Colonia Napenay Colonia Napenay	NOMBRE ESTABLECIMIENTO	FELIPE CUE
RENSPA		TIPO DE APLICACION	Terrestre

LOTES Y PRODUCTOS ACTIVOS			
Lote 1	Cultivo: Algodón	Descripción: ingresando a la colonia 1,7 km desde la RN95	
Superficie: 39 (ha)	Latitud: 25° 9'49.59"S	Longitud: 59°42'17.41"O	
P.A.: SULFATO DE AMONIO	Marca: CHOICE	Dosis: 1	Tratamiento: Pre siembra CT: IV
RECOMENDACIONES	Orden de carga: 1° (La marca comercial que aplicaria el productor es "Sulfato de Amonio YPF", la cual no figura en el listado de la receta) Cargar el tanque del pulverizador con agua al 70-80% del volumen total y accionar los sistemas de agitación. Agregar el Sulfato de amonio y dejar agitando el caldo por 5 minutos antes de continuar con la carga de los demas productos. Utilizar los EPP durante la carga del producto		

P.A.: ACEITE MINERAL	Marca: NOVAOIL	Dosis: 0.8	Tratamiento: Pre siembra CT: IV
RECOMENDACIONES	Orden de carga: 2° (La marca comercial que aplicaria el productor es "Aceite Mineral YPF", la cual no figura en el listado de la receta). DETALLES DEL PRODUCTO: DENSIDAD (G/ML): 0.885 g/cm3 tipico a 15o C. COMPOSICIÓN/PRINCIPIO ACTIVO/INGREDIENTE ACTIVO: Aceite mineral parafinico 83,31% p/v. Utilizar los EPP durante la carga del producto		

P.A.: GLIFOSATO	Marca: YPF GLIFOSATO CONCENTRADO HA	Dosis: 2.8	Tratamiento: Pre siembra CT: IV
RECOMENDACIONES	Orden de carga: 3° El lote se encuentra laboreado y con malezas emergidas. El objetivo del tratamiento es suprimir presencia de malezas que se encuentran consumiendo recursos.		

CONSIDERACIONES GENERALES	
Previo a la carga de los fitosanitarios controlar el correcto funcionamiento de todos los elementos del pulverizador. Controlar los pronósticos climáticos para la planificación de la aplicación. Utilizar los EPP correctamente para el manejo de las piezas del pulverizador (si es necesaria una regulación). Utilizar agua de calidad adecuada para la aplicación (se recomienda analizar la fuente). Muy importante el estado de las maizas, que no presenten estrés, que estén en adecuado estado fenológico (según recomendaciones del marbete). Se recomienda un producto con residualidad para mayor "cobertura" (el productor, por decisión propia, opto por no hacerlo).	

CONDICIONES METEOROLOGICAS DE APLICACION RECOMENDABLES		
Viento (Km/h - Dirección)	Temperatura	Humedad Relativa (%)
2 - 15	15 - 22	50 - 75

El profesional estuvo presente al momento de la aplicación: NO
No estando bajo supervisión del Técnico firmante, el mismo no se hace responsable de accidentes, daños perjuicios y/o resultados insatisfactorios derivados del uso incorrecto del producto recomendado.

EN AREAS HABITADAS, NOTIFICAR AL MUNICIPIO Y/O TERCEROS INTERESADOS CON 48 HS DE ANTELACION A LA APLICACIÓN

N° Mat. Prof. 134
Fernando Lamuedra

VALIDO POR 4 DIAS

DATOS del Productor

DATOS del LOTE y
Productos Activos

Consideraciones Generales

Condiciones
Meteorológicas de
Aplicación

DATOS del PROFESIONAL

ORIGINAL:
COMPRADOR

DUPLICADO:
COMERCIO

TRIPLICADO:
PROFESIONAL