



A

AGROQUIMICOS



AgriCenter
ZeVilla

JUNTOS
GENERANDO
Valor

FERTILIZANTE ORGÁNICO- MINERAL LÍQUIDO

Folleto Técnico

TALETE®

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Lea cuidadosamente las instrucciones.
- Use guantes de hule, overol, botas de hule, capucha y goggles

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”. “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS ROPA”.

“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.

“LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.

“NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL”.

“EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO”.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Lavarlos con agua corriente, durante un mínimo de 15 minutos.

Contacto con la piel: Lavar el área contaminada con agua y jabón.

Ingestión accidental: Aclarar la boca. Si el sujeto está consciente darle un poco de agua para beber. Buscar atención medica y mostrar la ficha de seguridad.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación, utilizando guantes antes de quitando con las manos el sello de garantía. Agite el envase antes de abrir, a fin de homogenizar el producto. Abra el envase con cuidado para no sufrir salpicaduras o derrames sobre el cuerpo. Para medir la cantidad necesaria de TALETE, usar un vaso graduado o una probeta solo para este fin. Mezcle los preparativos con un removedor (nunca con las manos), aunque se tengan los guantes puestos. El producto no presenta problemas de conservación si se almacena a una temperatura comprendida entre 0°C y 35°C.

Aplicación por fertirriego. Se recomienda una dilución previa del producto según el sistema de riego. Aplicar TALETE a través de goteo, aspersión (pivote central, movimiento lateral etc...), inundación. Para sistemas de riego extensos, asegurar una distribución uniforme del agua tratada. Para obtener los mejores resultados, aplique TALETE hacia el final del ciclo de riego, lo que permite el tiempo suficiente para que el producto llegue al sistema radicular.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA P/V

NITRÓGENO TOTAL.....	6,2%
NITRÓGENO(N) ORGÁNICO.....	1,2%
URÉICO.....	5,0%
POTASIO (K2O) SOLUBLE EN AGUA.....	7,4%
CARBONO (C) ORGÁNICO.....	9,2%
MANGANESO (MN) SOLUBLE EN AGUA QUELATADO CON EDTA	0,25%
ZINC (ZN) SOLUBLE EN AGUA QUELATADO CON EDTA.....	0,12%

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE

1. “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”
 2. “MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”.
 3. “RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS”.
- “NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
 - “NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
 - “NOVIERTAEELREMANENTEDELPRODUCTOENSUELOS,RIOS,LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
 - “NO VIERTA EL AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”.
 - “RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO”.

INSTRUCCIONES DE USO

TALETE es un producto inovativo para la nutrición vegetal que actua sobre la planta a través de una gestión eficiente del agua y maximizando la producción. Aplicación a la raíz durante todo el ciclo de cultivo con especial atención a las fases fenológicas de mayor sensibilidad al agua.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Tomate pimiento chile	5-10	Desde la formación de brotes laterales hasta la maduración completa, 4 aplicaciones
Melón, sandía, pepino, calabacín	5-10	Desde la formación de brotes laterales hasta la maduración completa, 2-4 aplicaciones
Papa	5-10	Desde el inicio del desarrollo del cultivo, hasta el vaciado del tubérculo, 3-4 aplicaciones
Cebolla, ajo	5-10	Del 30% del diámetro total esperado hasta el 50% de las hojas dobladas, 3 aplicaciones
Fresa, frambuesa, zarzamora y arandano	5-10	Desde el desarrollo de la hoja hasta el comienzo de la maduración, 4 aplicaciones
Aguacate	10	Desde brotes hinchados hasta el final del crecimiento de la fruta, 2-4 aplicaciones
Citricos (limón, naranja)	10	Desde la aparición de la inflorescencia hasta el comienzo de la coloración de la fruta, 2-4 aplicaciones
Uva de mesa	10	Desde la aparición de la inflorescencia hasta la maduración de las bayas, 2-4 aplicaciones
Brócoli, coliflor, repollo	5-10	Desde el desarrollo de la hoja hasta el desarrollo final del florete, 2-4 aplicaciones
Piña	5-10	Desde la inducción de la floración hasta el final del crecimiento de la fruta, 2-4 aplicaciones

UN PRODUCTO DE



Where science serves nature

Importante.

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. AgriCenter ZeVilla S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que se señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asumen los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuencias.



AgriCenter
ZeVilla