

FERTILIZANTE LIQUIDO SOLUBLE

B. ¿PORQUE UTILIZAR ANTIFRÍO?

- Mantiene el agua en estado líquido
- ✓ Impermeabiliza la membrana celular
- Aumenta la resistencia de la planta a bajas tempera

FICHA TÉCNICA

A. INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Antifrio impermeabiliza la membrana celular lo que evita la formación de cristales y mantiene el agua en estado líquido, aporta a las plantas resistencia para soportara bajas temperaturas.

C. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA (%)

Gel de Cactáceas 60.00% Inertes 40.00%

D. MÉTODO DE PREPARACIÓN

Suministrar con anticipación a los tiempos del frío con el fin de permitir a la planta adquirir resistencia.

Llene el tanque al 70 % de su capacidad con agua, vacié la dosis de antifrío, agite vigorosamente la mezcla y agregue el agua restante a la mezcla. Agite nuevamente para homogeneizar la mezcla. La aplicación foliar debe de hacer a punto de rocío, sin exceder los volúmenes recomendados, para evitar el aumento de la de la concentración del producto y evitar el daño por quemaduras sobre bordes y puntas de las hojas.

Acondicionar el agua con adherente, surfactante. Ajustar pH a 5.5 - 6.0 con trifertil.

Distribuido por: Ápice Agro, S.A. de C.V.

PRODUCTO: ANTIFRÍO VERSIÓN: 1 FECHA: 01 DE JUNIO, 2023 PÁGINA 1 DE 3





E.ETAPA DE APLICACIÓN

DOSIS GENERAL RECOMENDAD: 10 L /HA EN DOS APLICACIONES 15 DÍAS.

HORTALIZAS Y ORNAMENTALES

- SOLANACEAS: TOMATE ROJO, CHILE, PIMIENTO MORRÓN, PAPA, TOMATE VERDE, BERENJENA Y TABA
- CUCURBITACEAS: PEPINO, CALABAZA, CALABACITA, MELON, SANDIA Y CHAYOTE
- ALLIACEAES: CEBOLLA, CEBOLLÍN, AJO Y PORO
- BRASSICAS: BROCOLI, COL, COLIFLOR Y COL DE BRUSELAS
- VEGETALES: LECHUGA Y RÁBANO
- ORNAMENTALES Y VIVEROS

MOMENTO	FRECUENCIA / DRENCH (L/HA)		FRECUENCIA / FOLIAR (L/HA)		
Trasplante	1 vez	0.5 L	1 vez	0.5 L	
Desarrollo	15 días	0.5 - 1.0 L	15 días	0.5 - 1.0 L	
Floración	15 días	2.0 - 3.0 L	15 días	0.5 - 1.0 L	
Fructificación	15 días	2.0 - 3.0 L	15 días	0.5 - 1.0 L	

FRUTALES Y FRUTILLAS

- BERRIES: ZARZAMORA, ARÁNDANO, GROSELLA, FRAMBUESA, FRESA
- CITRICOS: NARANJA, LIMON, LIMA, MANDARINA, TORONJA Y CIDRA
- FRUTALES DE HUESO: DURAZNO, CHABACANO, CEREZO Y CIRUELO
- FRUTALES POMÁCEOS: MANZANO, PERAL, TEJOCOTE Y MEMBRILLO
- OTROS FRUTALES: MANGO, PAPAYA, PIÑA, NOGAL, AGUACATE, PLATANO, BANANO, GUAYABA, VID

MOMENTO	DRENCH (L/HA)	FOLIAR (L/HA)	OBSERVACIONES	
Desarrollo vegetativo.	1.0 L	1.0 - 2.0 L	Realizar aplicaciones en drench a partir del	
Inicio de floración.	1.0 - 2.0 L	1.0 - 2.0 L	desarrollo vegetativo hasta los 15 días antes de la cosecha.	
Cuajado/Caida de petalos.	2.0 - 3.0 L	1.0 - 2.0 L	Realizar aplicaciones foliares en las etapas de desarrollo	
Fructificación	2.0 - 3.0 L	1.0 - 2.0 L	en intervalos de 15 días.	



PRODUCTO: ANTIFRÍO VERSIÓN: 1 FECHA: 01 DE JUNIO, 2023 PÁGINA 2 DE 3



GRANOS BÁSICOS Y OLEAGINOSAS

- CEREALES DE GRANO PEQUEÑO: ARROZ, AVENA, CENTENO, CEBADA, TRIGO Y TRITICALE
- GRANOS BÁSICOS: MAÍZ Y SORGO
- LEGUMINOSAS: ALFALFA, HABA, GARBANZO, FRIJOL EJOTERO, FRIJOL GRANO Y CHÍCHARO
- CULTIVOS INDUSTRIALES: GIRASOL, CARTAMO Y CAÑA DE AZÚCAR

DOSIS FOLIAR (L/HA) OBSERVACIONES

2 L Disolver en 300 L de agua y aplicar hasta punto de rocío.

F. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS

• Apariencia: Liquido

• Color: Suspencion café claro

Olor: Característico

• Solubilidad en agua: Totalmente miscible

G. COMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de naturaleza alcalina.

H. MEDIDAS DE PROTECCIÓN

- -"RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"
- -"MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"
- -"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"
- -"RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO"
- -"PARTICULARMENTE EN SUELOS ARENOSOS O TERRENOS CERCANOS A RIOS, LAGOS O LAGUNAS O CON MANTOS DE AGUA SOMEROS, APLIQUE DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE NITRÓGENO DE SU CULTIVO Y DIVIDA EN VARIAS APLICACIONES PARA SU MÁXIMO APROVECHAMIENTO"
- -NO APLIQUE ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA"

I. MEDIDAS DE PROTECCIÓN

-PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO -"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO". -"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA". -"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS". -"LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS 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".

PRODUCTO: ANTIFRÍO VERSIÓN: 1 FECHA: 01 DE JUNIO, 2023 PÁGINA 3 DE 3