

**¡ALTO!****LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA EL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Intoxicación aguda vía oral: La ingestión oral del producto es poco probable. Intoxicación aguda vía dérmica: Si se produce contacto con el producto fundido puede provocar quemaduras graves.**PRIMEROS AUXILIOS:****INGESTIÓN:** La ingestión del producto es poco probable.**CONTACTO CON LA PIEL:** En caso de quemaduras, se debe interrumpir el contacto entre el producto caliente y el cuerpo. Si el aceite hirviendo ha impregnado parte de la ropa, es importante quitarla inmediatamente y evitar que siga quemando. Buscar atención médica inmediata.**INHALACIÓN:** Trasladar a la víctima a una zona con aire limpio. Mantenerla en calma. Si no respira, suministrarle respiración artificial. Llamar al médico.**CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuague inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos, y mantenga abiertos los párpados para garantizar que se aclara todo el ojo y los tejidos del párpado. Enjuagar los ojos en cuestión de segundos es esencial para lograr la máxima eficacia. Si tiene lentes de contacto, quítelas después de los primeros 5 minutos y luego continúe enjuagándose los ojos. Consultar al médico.**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y DELE ESTA ETIQUETA.****ANTIDOTO:** No tiene antidoto específico.**TRATAMIENTO MÉDICO:** El producto caliente puede provocar quemaduras graves, lea el panfleto.**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:** Prácticamente no tóxico para peses y organismos acuáticos. Prácticamente no tóxico para aves. No tóxico para abejas. No contamine ríos, lagos y estanques con este producto o con envases o empaques vacíos. Enjuague los envases vacíos 3 veces y vierta estos residuos en el tanque de mezcla. No de otro uso a los envases vacíos, destrúyalos y disponga de ellos de acuerdo a la legislación vigente.**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO:** Almacene en el envase original, en depósitos ventilados y cubiertos, cerrados con candado, fuera del alcance de los niños y personas inexpertas. No almacenar con ropas, alimentos.**AVISO DE GARANTÍA:** Quimi-Agro de Costa Rica HB S.A. garantiza la composición de este producto. El fabricante y el vendedor garantizan la calidad del producto siempre y cuando se sigan las instrucciones expresadas en esta etiqueta pero no se responsabilizan por el uso inadecuado que se le dé al producto ni por pérdidas o daños ocasionados por causas fuera de su control. El comprador asume todo el riesgo resultante del manejo de este producto sea o no que atienda las sugerencias o recomendaciones del vendedor
quimiagro
COSTA RICA
permafresh[®]

No use el producto de forma diferente a lo indicado en la etiqueta ni utilice el envase vacío para otros propósitos.

MEZCLA DE ÁCIDOS GRASOS SATURADOS E INSATURADOS-CERAS VEGETALES**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

	p/v
Ceras vegetales	5 %
Mezcla de ácidos grasos saturados e insaturados	95 %

TOTAL 100 %

Contiene: 100% de ingrediente activo

DENSIDAD: 0,8920 g/mL a 25 °C**CONTENIDO NETO:**3,785 L  10 L  20L  60 L  200L **FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:**Quimi-Agro de Costa Rica HB S.A.
Calle Blancos, Golcochea, San José, Costa Rica.**Tel:** (506) 2222-6692**E-mail:** ventas@quimiagrocr.com

San José, Costa Rica

**INSTRUCCIONES DE USO:**

Su uso está referido a la tecnología de manejo que emplee cada empacador en particular.

USO RECOMENDADO: se recomienda para ser utilizado en yuca (Manihot esculenta Crantz).**DOSIS:****PREPARACION DE LA MEZCLA:** Deben agregarse los componentes del PERMAFRESH de forma que se dé la unión homogénea entre ellos, mediante mezcla física y temperatura (calentamiento a 85-87 °C). Este proceso debe realizarse directamente en la planta empacadora de raíces y tubérculos. El resultado de la unión de estos dos componentes es el PERMAFRESH. El PERMAFRESH se debe utilizar puro. La temperatura de aplicación del producto debe estar en el rango de 85-100 °C y el proceso de recubrimiento puede realizarse de forma manual o mecánica.**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** el producto debe aplicarse de forma pura y no permite mezclas. No es fitotóxico.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN.

PAÍS
COSTA RICANÚMERO REG. MAG
XXXXFECHA REG.
XXXXXXXXNÚMERO DE LOTE:
FECHA DE FORMULACIÓN:
FECHA DE VENCIMIENTO:
quimiagro