

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

TRUE 10-5-2 es un producto derivado de harina de pluma de ave de corral, harina de carne y hueso molido de bovino y sulfato de potasio. TRUE 10-5-2 ha sido elaborado con ingredientes 100% orgánicos permitidos dentro del Programa Orgánico Nacional -NOP- del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos -USDA-. TRUE 10-5-2 proporciona a la planta los macronutrientes necesarios para su óptimo desarrollo y teniendo entre sus beneficios aumento en la producción, mejor sabor y color en el fruto. TRUE 10-5-2 mejora y recupera la fertilidad del suelo.

**DIFICULTADES DE LA PLANTA POR LA FALTA DE UN ELEMENTO:**

**NITROGENIO (N).** Las plantas deficientes de N son pequeñas y verde-amarillentas. Esta coloración usualmente aparece primero en las hojas más bajas, en caso de deficiencia severa, las hojas se tornan pardas y mueren. El rendimiento del cultivo, así como el contenido de proteína se reduce. **FOSFORO (P2O5).** Su deficiencia retarda el crecimiento, cultivo y desarrollo de las raíces y demora la maduración. Los síntomas de deficiencia comienzan a aparecer en las hojas más viejas. Se desarrolla en color verde-azulado a rojo, lo que puede conducir a tintes bronceados y color rojo. **POTASIO (K2O).** Los síntomas generales de deficiencia son la dorsos a lo largo de los márgenes de las hojas, seguida de senescimiento y coloración parda en los extremos de las hojas más viejas, lo cual se va trasladando hacia las partes más altas. También puede ocurrir el crecimiento lento y colapsado, tallos debilitados y exposición a las plagas y enfermedades, bajo rendimiento, granos arrugados y en general pobre calidad del cultivo.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y preparación del producto: camisa y pantalón u overol de algodón, botas de caucho sin forro interior y guantes de nitrilo, lentes de seguridad, mascarar con filtros para polvos. No coma, beba o fume cuando maneje o aplique el producto. Después de una jornada, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia. Lave por separado la ropa que utilice para el trabajo.

**PRIMERA AUXILIOS.**

**Contacto con ojos:** Lavarse los ojos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Recibir atención médica lo antes posible. **Contacto con piel:** Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón o con detergente suave. Recibir atención médica lo antes posible. **Ingestión:** En caso de ingestión accidental enjuagar la boca con agua. Recibir atención médica lo antes posible.

**Inhalación:** Asegurarse que la persona intoxicada pueda respirar sin dificultad, si no puede respirar, recuéstela de lado y retire las secreciones de la boca. Si la persona intoxicada no respira y tiene morados los labios y las uñas, déle respiración de boca a boca poniendo un trapo limpio de por medio. De una respiración cada 4 segundos (15 respiraciones por minuto).

**"EN CASO DE INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA"**

**MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE**

Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación del aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavado o vertiendo en ellos, residuos de nutrientes vegetales o envases vacíos.

En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame, coleccionar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y disposición final. Mantenga el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

Cuando transporte fertilizantes separados de alimentos, ropa o torrejle. No exponga el product a altas temperaturas. Debe revisar que el vehículo en donde se transporte se encuentre en buen estado, evitar que los pisos se encuentren con astillas o clavos salidas que puedan dañar el envase. Almacenar en un lugar ventilado, fresco y seco.

**GARANTIA**

True Organic Products y el fabricante garantizan que las características del producto corresponden a las anotadas en la fórmula de composición, las cuales han sido verificadas a través de pruebas de laboratorio, siendo el product apto para los fines recomendados, esto, siempre que el producto sea adquirido en su envase original y protegido por el sello de garantía. No asumimos responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como interpretación errónea de las instrucciones de uso.



**TRUE 10-5-2**

**FERTILIZANTE ORGANICO SOLIDO ANALISIS GARANTIZADO**

PESO/PESO

NITROGENO TOTAL (N) 10.0%  
 1.36% NITROGENO ORGANICO SOLUBLE  
 8.64% NITROGENO ORGANICO INSOLUBLE  
 FOSFORO (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 5.0%  
 POTASIO (K<sub>2</sub>O) 2.0%

REGISTRO No. RSCO-088/N/11 VIGENCIA: JULIO/17/2021

**"NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS"**  
**"NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRUYASE"**  
**"NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

LOTE No.: TM19-610  
 FECHA DE FABRICACION: June 13, 2019  
 CONTENIDO NETO: Bulk(see wt tg)

FABRICADO POR: IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
 TRUE ORGANIC PRODUCTS, INC. TRUE ORGANIC PRODUCTS, S. DE R.L. DE C.V.  
 20225 W. KAMM AVE. CALZ. CETYS 2901, INT. 311-G COL.  
 HELM, CALIFORNIA 93627 USA RIVERA, MEXICALI, B.C.

**HECHO EN ESTADOS UNIDOS DE AMERICA**

**"INSTRUCCIONES DE USO"**

CULTIVO	DOSIS kg/ha	EPOCA DE APLICACION	NUMERO DE APLICACIONES
Lechuga	1150	Después de la plantación	1
Tomate	2050	Antes y después de la plantación	2
Maíz	4000	Antes de la plantación	1
Arroz	1500	Después de la plantación	1
Trigo	1900	Antes de la plantación	1
Naranja	2700	Después de la cosecha	1
Melocoton	1250	Después de la cosecha	1
Uva	1500	Después de la cosecha	1
Calabaza	1150	Después de la plantación	1
Papa	2600	Antes y después de la plantación	2
Brocoli	1150	Después de la plantación	1
Melon	2400	Después de la plantación	1
Alfalfa	2600	Antes de la plantación	1
Almendro	2050	Después de la cosecha	1

**METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**  
 Una vez abierto el envase, TRUE 10-5-2 puede ser aplicado al voleo o aplicado por medio de fertilizadora o cualquier otro método tradicional.

**INCOMPATIBILIDAD**

Es recomendable hacer pruebas de compatibilidad antes de hacer una mezcla. Solo deba mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados.

**FECHA DE CADUCIDAD**

Dos años después de su fecha de elaboración.



**EXCLUSIVO PARA USO AGRICOLA**

LIGERAMENTE TOXICO

Controlled Document # ODOC 384.07