

# BRANDT<sup>™</sup> Manni-Plex<sup>®</sup> K



Fertilizante Líquido en Solución para  
Aplicación Foliar y Fertilización

0-0-26,5

## Precauciones Generales

Lea la etiqueta completa antes de usar el producto. Si va a mezclar BRANDT MANNI-PLEX K con otros agroquímicos, lea las etiquetas de los agroquímicos para analizar sus compatibilidades.

**Advertencias:** Mantener fuera del alcance de los niños y adultos inexpertos. No ingerir. BRANDT Consolidated Inc. garantiza la calidad y composición del producto contenido en su envase original, cerrado, herméticamente, pero no se hace responsable expresa o implícitamente por los daños causados a personas, cosechas, animales, suelos o propiedades debido al mal uso, manejo o almacenamiento inapropiado de este producto. El manejo y el uso de este producto en los cultivos agrícolas debe estar de acuerdo con las buenas prácticas agronómicas y las recomendaciones en esta etiqueta. Conservar a temperatura ambiente en un lugar seco, fresco y ventilado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

- En caso de contacto con los ojos
- En caso de Ingestión
- En caso de contacto con la piel
- En caso de Inhalación

Producto no autorizado para su uso en agricultura orgánica.

Manni-Plex y BRANDT Manni-Plex Technology son marcas registradas de BRANDT Consolidated, Inc.

BRANDT es una marca de BRANDT Consolidated, Inc.

## Composición

Potasio (K<sub>2</sub>O).....26,5%

Derivado de Carbonato de Potasio y complejo con azúcares alcoholizados.

## Información General

BRANDT MANNI-PLEX K es un fertilizante líquido para el uso integrado en frutales, hortalizas, y cultivos que requieren potasio. Las aplicaciones foliares de BRANDT MANNI-PLEX K no reemplazan la fertilización potásica al suelo, sino que la complementan. Es un complejo orgánico de alta movilidad floemática.

## Parámetros Físicoquímicos

Solubilidad en Agua: 100% a 20°C

Densidad: 1,33 g/cm<sup>3</sup> a 20°C

pH (Solución al 10%): 12

## METALES PESADOS

As: ≤ 5,0 ppm

Cd: ≤ 5,0 ppm

Pb: ≤ 20,0 ppm

Hg: ≤ 0,5 ppm

(p/v)

## Instrucciones Para Mezclar

Llene el estanque del equipo aplicador con agua limpia hasta un tercio de su capacidad total, agregue coadyuvantes si van a usarse y agite hasta mezclar completamente, luego agregue pesticidas si van a usarse y agite hasta mezclar completamente, en seguida agregue la cantidad necesaria de BRANDT-MANNI PLEX K y agite hasta mezclar completamente. Ahora agregue agua limpia hasta completar la capacidad total del estanque.

Las aplicaciones de BRANDT MANNI-PLEX K deben efectuarse con equipos terrestres convencionales, deben efectuarse con un volumen mínimo de agua de 200 litros por hectárea para cultivos y de 600 litros por hectárea para frutales.

## Instrucciones de uso

### Aplicación Foliar

	N° Aplic.	Dosis	Momento de Aplicaciones
Cerezos	2-3	2-3 L/ha	Aplicar durante el crecimiento del fruto; Color pajizo; Inicio de pinta; Pre cosecha.
Uva de Mesa	4-6	2-3 L/ha	2 aplicaciones pre floración y hasta 4 aplicaciones desde floración hasta post ablande.
Vid vinifera	3-4	2-3 L/ha	Desde Pinta a cosecha.
Nectarinas, durazneros, Ciruelos	2-3	2-4 L/ha	Aplicar durante el crecimiento del fruto; Pinta.
Avellanos	3	2-3 L/ha	Desde hoja madura, cada 15 días.
Nogales	3-4	2-3 L/ha	junto con control de pollina.
Kiwis	3	2-3 L/ha	45, 30 y 15 días antes de cosecha.
Pomáceas	2-3	2-4 L/ha	Aplicar durante crecimiento de fruto.
Arándano	3	2-3 L/ha	Desde color crema a cosecha.
Paltos	3	2-3 L/ha	Desde cuaja (Tamaño arveja) cada 7 días.
Cítricos	2-3	2-4 L/ha	Aplicar durante la etapa de crecimiento del fruto y la maduración interna del fruto.
Fruittilla Frambuesa	3	2 L/ha	Desde quiebre de color a cosecha.
Trigo, Avena, Cebada	1-2	2 L/ha	Desde hoja bandera. Repetir en condiciones de estrés hídrico.
Raps	1	2 L/ha	Durante periodo de llenado de grano.
Maíz	1	2 L/ha	Durante periodo de llenado de grano.
Papa	4-5	2 L/ha	Desde inicio de tuberización.
Tomate	2-3	2-3 L/ha	Desde brotación a fruto maduro.
Hortalizas	2	1-2 L/ha	Desde cuajado de fruto o primer par de hojas verdaderas.

## Contenido Neto: 10 L

Número de Lote: XXXXXXX

Fecha de fabricación: DD/MM/AAAA

Fecha de vencimiento: DD/MM/AAAA

Importado y distribuido por:

SUMITOMO CHEMICAL

Sumitomo Chemical Chile, S.A.  
Av. Presidente Kennedy 5735 Of. 1601  
Las Condes, Santiago de Chile.  
Tel: (56-2) 2835 0500  
www.sumitomochemicalchile.cl



Formulado por:

BRANDT Consolidated, Inc.  
2935 South Koke Mill Road  
Springfield, Illinois 62711 EEUU  
+1 217 547 5840  
www.brandt.co

2023-09