

# PERMAXION PALMA PRODUCCIÓN

Registro de productor ICA 4918



Fertilizante  
**ORGÁNICO**  
bio-mineral

**Permaxion®**  
Palma

## Tipo de producto

Fertilizante mineral orgánico

## Descripción

Fertilizante completo formulado de acuerdo a los requerimientos nutricionales de cultivos de palma en producción, que por medio de la tecnología PERMAXION® y la acción de su ingrediente activo BIOPOTENT® permite suministrar los nutrientes a los cultivos de forma controlada y balanceada, cuando estos lo requieren, logrando así su máximo potencial de expresión genética. Suministra en forma balanceada y equilibrada los nutrientes necesarios durante el establecimiento y la vida útil de la plantación, aumentando la producción.

## Beneficios

- Proporciona nutrientes esenciales como nitrógeno, fósforo, potasio y elementos menores.
- Mejora la estructura del suelo al aportar materia orgánica.
- Mejor balance en la nutrición de la palma, que propicia mayor desarrollo radicular.
- Tallos más fuertes y copas más amplias y mejor formadas.
- Mayor sanidad del cultivo, debido a menor incidencia de plagas y enfermedades.
- Aumenta la cantidad de microorganismos benéficos del suelo.

## Aplicación

En cultivos establecidos una dosis de 4 Kg/árbol anual, dividida en dos aplicaciones de 2 Kg cada una. Para la aplicación del producto, es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base en análisis de suelos o de tejido foliar.

## Presentación

Bulto de 50 Kg

## Característica del empaque

Material en polipropileno, laminado color naranja. Se utiliza liner.

## Almacenamiento

El producto es estable bajo condiciones ambientales normales de temperatura y presión. Humedad relativa crítica 74%.

FTP 023 - V2 - 2023/03/02

## Composición garantizada

Parámetros	Unidades
Nitrógeno Total(N)	7,7 %
Fósforo Total(P2O5)	3,3 %
Potasio Total (K2O)	9,5 %
Calcio Total (CaO)	6,8 %
Magnesio Total (MgO)	5,4 %
Azufre	2,3 %
Silicio (SiO2)	5,0 %
Zinc	0,14 %
Boro	0,2 %
Cobre	0,04 %
Carbono Orgánico	5,2 %
Micorrizas	5,0 %
pH al 10%	8,0
Conductividad Eléctrica(1:200)	0,02 ds/m
Humedad	12,0 %
Salmonella	Ausente en 25g
Enterobacterias totales	No detectadas
Contenido de metales pesados	< máx permitido

## EFICIENCIA EN NUTRICIÓN VEGETAL



**Abonamos**

**SOBIOTECH**