

¿QUÉ ES?

Lipo-Cover es un producto elaborado con **fosfolípidos** de origen vegetal que además aporta calcio y boro. La naturaleza química de su ingrediente activo, facilita su fusión con la membrana celular, lo que permite ligar compuestos de alto o bajo peso molecular, esta característica lipídica es la que protege a los frutos de condiciones climáticas adversas. Evita el daño en la membrana plasmática en días de altas temperaturas donde se ve afectada la estabilidad de la pared celular a causa de radicales libres altamente oxidantes. Además aumenta calcio estructural en las cadenas de pectinas.

ALMACENAJE

Mantenga en su envase original, sellado, en un ambiente fresco y seco.

Tiempo de almacenaje: 12 meses a partir de su fecha de elaboración.

AGÍTESE ANTES DE USAR



Nota al comprador: FITOTECNOLOGÍA FTGL SPA declara que la información aquí entregada ha sido comprobada y es fidedigna. No obstante, lo anterior, el usuario debe considerar que los resultados, al seguir las instrucciones de esta etiqueta, dependerán de varios factores ajenos a Fitotecnología FTGL SPA. y/o sus canales de distribución, siendo relevante quien aplique los productos, así como el agroecosistema donde se utilizará. El almacenamiento, uso y cuidados relativos al producto, serán de responsabilidad absoluta del comprador, así como el cuidado y precauciones de aplicación y almacenamiento descritos en esta etiqueta. Fitotecnología FTGL SPA, garantiza la calidad del producto, así como su composición y propiedades informadas, garantía que se extiende desde el momento de extracción para control de calidad y por el tiempo de anaquel indicado en esta etiqueta.



"CC emitido por KIWABCS, producto compatible con (CE) no 889/2008 (UE), NOP 7 CRF Part.205 y JAS/MAF Para uso en cultivos orgánicos como fertilizante"

COMPOSICIÓN

CaO 11,1 % p/p
B₂O₃ 2,6 % p/p

METALES PESADOS

Arsénico <0,5 mg/kg
Cadmio <0,5 mg/kg
Mercurio <0,5 mg/kg
Plomo <0,5 mg/kg

COMPOSICIÓN FÍSICO-QUÍMICA

pH: 5,2 – 6,0
Densidad a 20°C: 1.100 g/L
Solubilidad a 20°C: 100%



RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
ARÁNDANOS	100 cc/HL.	Realizar un mínimo de 4 aplicaciones desde cuaja a cosecha.
MANZANOS		
CEREZOS	200 cc/HL.	
CEREZOS Factores abióticos	400 cc/HL.	Frente a un evento pluviométrico, si es que no se han realizado aplicaciones previas.
UVA DE MESA	100 cc/HL.	Realizar un mínimo de 4 aplicaciones desde cuaja a cosecha.