



PRO ESSENCE®

NK®

FICHA TÉCNICA

(Jabón potásico con Aceite de Neem)

Es una solución potásica, procedente de aceites vegetales saponificados, conocida como jabón blando. Es un producto natural, ecológico y biodegradable. Actúa como limpiador de la superficie foliar ante suciedad, mielcilla y otras secreciones de los insectos. Además, su efecto nutriprotector fortalece a la planta, dándole vigor para mitigar los efectos depresivos causados por plagas tales como la mosquita blanca, arañita roja, pulgones, chanchitos y psílicos, haciéndolos sensibles a los tratamientos y favoreciendo, de forma indirecta su deshidratación al reblandecer su cutícula de quitina.

Las propiedades nutricionales del Jabón Potásico NK activan enzimas vegetales, promueven procesos de defensa propios de la planta, así como también la regeneración vegetativa. En su formulación contiene glicerina natural, lo que proporciona un mejor recubrimiento de la mezcla y un menor impacto sobre la planta, que otros jabones no contienen. Asimismo, posee un potente efecto anti deshidratante con insecticidas y fungicidas. No quema las hojas ni provoca espuma; fortificante frente a plagas y limpiador foliar, lea la etiqueta completa antes de aplicar el producto.

NK es un jabón suave a base de sales potásicas, de aceites vegetales con alto contenido de materia orgánica y extracto de neem. No genera ningún problema medioambiental debido a que no es tóxico (análisis DICTUC UC) y su carácter biodegradable. Permite un excelente efecto de lavado sobre los insectos, ácaros y hongos, interrumpiendo su metamorfosis, generando una acción rápida y eficaz, ya que actúa por contacto reblandeciendo al patógeno y desprendiendo la mielcilla que producen diversos insectos.



COMPONENTES

Composición/Concentración	ELEMENTO		
	Materia Orgánica		
	Potasio		
	Extracto de neem (concentrado soluble)		
Formulación	Emulsión Concentrada (EC)		

ENSAYO DICTUC / INFORME N° 1534548

IDENTIFICACIÓN DE MUESTRAS:

Muestra N°	L-10572 / DICTUC INFORME N°1534548		Fecha de análisis
Identificación	Jabón Potásico con Aceite de Neem		
	(mg/kg)	(mg/porción) 1 porción = 10 ml	
Arsénico	<0,3	<0,003	17-12-2019
Cadmio	<0,06	<0,001	17-12-2019
Cobre	1,6	0,031	17-12-2019
Cromo	<0,4	<0,004	17-12-2019
Hierro	21,3	0,22	17-12-2019
Plomo	<0,1	<0,001	17-12-2019
Selenio	<0,2	<0,002	17-12-2019
Zinc	3,1	0,03	17-12-2019
Multiscreening Pesticidas	N/D*	N/D*	30-12-2019
Terbuconazole	0,02*	0,0002*	30-12-2019

* El análisis multi screening plaguicidas contempla 491 pesticidas de los de los cuales solo los enlistados abajo arrojaron resultados por encima del límite de detección.

*N/D= No Detectado.

Metodologías

Metales	Basado en AOAC 985.35 Ed. 2012 y S. Methods 3030 C,E y S. Methods 3120 B of 2005+
Multi Screening Plaguicidas	Análisis subcontratado según método validado, base utilizada CQ -CROM-023-T Pesticidas GC-MS/ECD Y LC-MS/MS. Laboratorio Corthon Quality.

Advertencias y compatibilidades:

- No comer, fumar o beber durante su manejo y aplicación
- No ingerir
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales
- Evitar contacto con los ojos
- Lavarse con agua y jabón después de su aplicación
- No almacenar junto con alimentos