



FICHA TÉCNICA

I. GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Aceite prensado en frío, líquido concentrado viscoso, para uso de formuladores.

Componente	Composición Porcentual %
Aceite de neem (<i>Azadirachta indica</i>).	100%
Azadiractina	3000-3500 ppm

II. CARACTERÍSTICAS

ZAYTA NEEM, presenta propiedades insecticidas, acaricidas. Es un producto elaborado a base de semillas de neem (*Azadirachta indica*) prensadas en frío. Sus componentes naturales tienen acción insecticida y repelencia contra insectos. Los insectos tratados retardan o inhiben su alimentación. Contiene de 3000 a 3500 ppm de azadiractina. Producto no residual. En la industria cosmética es recomendado como emoliente.

III. RECOMENDACIONES DE USO Y APLICACIONES

Para uso de formuladores. Se recomienda efectuar una premezcla de **ZAYTA NEEM**. Es necesario tener conocimiento previo con evaluaciones de efectividad biológica de las dosis a utilizar del producto. Dependiendo del producto a formular, será la concentración necesaria de **ZAYTA NEEM**. Reportes de concentraciones de 30 a 70%.

Insoluble en agua. Amplia utilización en la agroindustria del control de fitopatógenos, con acción insecticida y repelente en cereales, oleaginosas, leguminosas, frutales, frutillas, ornamentales, etc. Úsese en las concentraciones finales que requiere su producto o formulación.

IV. BENEFICIOS

•Potente Insecticida - Actividad - Nematicida - No genera Resistencia.

V. MÉTODO PARA DILUCIÓN DEL PRODUCTO

Agítese el producto perfectamente antes de usar. Si se vierte en tanque de agitación, hágalo con el sistema de agitación funcionando. Adicione la dosis recomendada del producto y continúe la agitación. Mantenga una suspensión uniforme. Para óptimas condiciones se recomienda que **ZAYTA NEEM** esté a temperatura superior de 20 °C y utilizar emulsificante. Nunca mezcle directamente con las manos. Inmediatamente después de la aplicación enjuague el equipo (tanque, mangueras) con agua y/o solvente.

EQUIPO DE PROTECCIÓN RECOMENDADO



PRECAUCIÓN

Categoría toxicológica: banda toxicológica color verde

¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE MEDICIÓN!

VI. TOXICIDAD Y MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Puede ser nocivo en caso de ingestión. Puede ser nocivo por el contacto con la piel. Protección al ambiente: No contamine el aire, suelo, fuentes, arroyos, lagos u otros cuerpos de agua. Tiempo de reentrada: No tiene restricciones de tiempo para entrar a las superficies tratadas, solo espere a que seque la aspersión realizada.

VII. FITOTOXICIDAD

ZAYTA NEEM no presenta fitotoxicidad si es diluido o formulado en concentraciones previamente evaluadas ya sea *In vitro* o en campo.

VIII. INFORMACIÓN ADICIONAL

Caducidad: bajo condiciones óptimas de almacenamiento, **ZAYTA NEEM** puede durar hasta 2 años a partir de su fecha de fabricación.

Condiciones de almacenamiento: Se recomienda evitar contacto con luz directa y UV, mantener a temperatura de 20 a 40° C y en su envase bien cerrado.

