

FLORESTA DE INSECTOS FLORESTA FAMILIAR DEET 7.5% Crema
FLORESTA REPELENTE SUPER EXTREMO Crema 30% DEET + IR 35/35
FLORESTA EXTREMO REPELENTE DE INSECTOS KIDS Crema 7.5%
DEET
FLORESTA REPELENTE EXTREMO Crema 15% DEET
Crema

Introducción

Nuestra nueva línea de repelente de insectos para toda a la familia con diferente concentración de DEET que van del 7.5 al 30%. En una base de crema liviana muy fácil de aplicar no grasosa.

Los repelentes de insectos son muy importantes para todos nosotros: la naturaleza como fuente infinita de inspiración para innovaciones científicas y tecnológicas nos ha ayudado a desarrollar un nuevo producto fascinante para protegerle a usted y a sus animales.

Incluso la idea de la protección repelente ha sido tomada de plantas que producen aceites esenciales para evitar la infestación por insectos. Los aceites esenciales protegen la piel durante un período muy corto; por eso, los científicos han buscado soluciones efectivas para ofrecer una protección prolongada contra los insectos.

DEET (N,N-diethyl-toluamide) es un repelente contra insectos versátil y efectivo. Los repelentes contra insectos que contienen DEET han sido usados por más de 40 años por millones de personas en todo el mundo para repeler mosquitos, garrapatas, pulgas, moscas (insectos) que pican y larvas de la sarna. Estos productos están disponibles en muchas formulaciones, incluyendo lociones, cremas, gelatinas, rociadores en pompas, y artículos de baño. Los repelentes contra insectos pueden reducir el riesgo de picadas de mosquitos y garrapatas, pero los productos que contienen DEET deben ser usados apropiadamente.

Los mosquitos y otros insectos voladores que se alimentan de sangre (tales como moscas/insectos negros y moscas/insectos de venados) son atraídos para hospedarse por olores de la piel y dióxido de carbono del aliento. Cuando un mosquito se acerca a un hospedador, el DEET y algunos otros repelentes obstruyen el sensor (los sentidos) del insecto y confunde al insecto para que éste no pueda aterrizar y picar exitosamente al hospedador. Los repelentes son efectivos solo a cortas distancias de la superficie tratada, quiere decir que el usuario (el que usa el repelente) puede seguir viendo mosquitos volando de cerca. Siempre y cuando el usuario no sea picado por mosquitos, no hay razón para aplicarse más DEET.

Los insectos utilizan olores para moverse en la naturaleza. En el entorno natural hay diferentes sustancias que proporcionan mensajes a los insectos. Por ejemplo, hay sustancias que ayudan a los machos de mosquito encontrar las hembras o que guían a las hembras de mosquito hacia un huésped para

alimentarse de su sangre. La β -alanina es una sustancia natural que de forma suave comunica a los insectos que se queden alejados. Este efecto es denominado como “efecto repelente”. Para el desarrollo de **IR3535®** se ha modificado la β -alanina para que intensifique esta señal. IR3535® es un repelente que consigue que los insectos se alejen de la piel, ropa y pelo tratados con él. Algunos repelentes incluyen un efecto insecticida. Esto quiere decir que otros repelentes pueden matar al insecto después de haberse producido el contacto. Sin embargo, IR3535® sólo proporciona un mensaje de alejarse, no ataca al insecto

IR3535® sólo proporciona un mensaje a los insectos, no presenta potencial alguno para matarlos. Además, IR3535® es suave con la piel y presenta un excelente perfil de seguridad. Esto ha sido confirmado por la WHO (World Health Organization, OMS - Organización Mundial de la Salud,), la Environmental Protection Agency (EPA en Estados Unidos) y por muchas otras autoridades en todo el mundo. En Europe, IR3535® ha sido utilizado durante más de 30 años en productos repelentes y jamás ha habido informes sobre efectos secundarios de importancia. Si desea más detalles al respecto, podrá encontrar las publicaciones originales de la WHO y EPA

Usos

Lea y siga las instrucciones de la etiqueta y evite el uso excesivo y múltiples aplicaciones.

Para uso casual por muchas personas, no se necesita una concentración alta de DEET. Los productos que contienen un 25 por ciento a 35 por ciento de DEET proveerán protección adecuada para los adultos bajo las mismas condiciones; use una concentración más baja para los niños.

Para asegurarse de que usted no reaccionará al repelente, aplique el producto en un área pequeña de la piel en su brazo o pierna antes del uso general.

Use solo suficiente repelente para cubrir la piel expuesta y/o la ropa.

Después de retornar de la parte de afuera, lave la piel tratada con jabón y agua. Lave la ropa tratada antes de volverla a usar.

No aplique directamente en la cara; aplique el repelente en las manos y luego aplíquelo a la cara. Evite áreas sensitivas como los ojos, boca, o membranas nasales.

No lo aplique en las cortaduras, heridas o piel irritada.

No lo use bajo la ropa.

Evite aplicarlo en plásticos (tales como cristales de relojes y monturas de espejuelos), rayón, spandex, otras fibras sintéticas, cuero, y superficies pintadas o barnizadas porque el DEET puede dañar esas superficies.

Los productos con DEET usualmente repelen mosquitos por algunas horas, por eso no es necesario re-aplicar el repelente más frecuentemente de lo necesario.

Agitar bien el envase y aplicar en forma pareja sobre la piel que desea proteger. Al aplicar en la cara tenga cuidado con los labios y ojos.

Presentación

- Frascos x 120 g

Descripción del producto

Crema evanescente de color blanco, de aspecto uniforme libre de partículas y olor característico.

Notificación sanitaria

FLORESTA DE INSECTOS FLORESTA FAMILIAR DEET 7.5% Crema
NSOC25321-16PE

FLORESTA REPELENTE SUPER EXTREMO Crema 30% DEET + IR 35/35
NSOC250487-15PE

FLORESTA EXTREMO REPELENTE DE INSECTOS KIDS Crema 7.5% DEET
NSOC23284-15PE

FLORESTA REPELENTE EXTREMO Crema 15% DEET NSOC25500-15PE