



FLOW REPELENT

REPELENTE CONTRA INSECTOS

I-0136

Producto perfumado repelente de todo tipo de insectos. Con aditivos en base alcohol que rechazan la mayoría de insectos: moscas, mosquitos, avispas, abejas, cucarachas, hormigas, pulgas, garrapatas, piojos, Aedes aegypti y Aedes albopictus (dengue, chikungunya y Zika virus), Anófeles (malaria), culex (filariasis), etc. Repelente natural atóxico seguro y de larga duración, previniendo las picaduras.

Modo de empleo

Pulverización directa sobre la superficie a tratar.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Transparente

Amarillo

A pino

9,1 - 9,9

933,2 - 1033,2 kg/m³

Alcoholes

Atención

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables. Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/protección respiratoria/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. proseguir con el lavado. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar Extintor de espuma (AB), Extintor de Polvo Químico Seco (ABC), Extintor de dióxido de carbono (BC) para la extinción. - Contiene p-menta-1,3-dieno. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9) - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. Contenido máx. en C.O.V.: 84,08 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UN1987

UFI: SSDM-FCEU-V00U-8RWP

29/01/26