



Alcohol de limpieza 75% STOPTOX®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

El alcohol de limpieza 75% Stoptox perfumado es un producto de limpieza que incorpora un agradable aroma floral. Limpia las superficies sin esfuerzo, dejándolas impecables y al tener un alto contenido de alcohol, seca rápidamente sin dejar residuos ni rastros. **NO CONTIENE METANOL.**

MODO DE EMPLEO

Limpieza de objetos domésticos: limpia y desengrasa pequeñas superficies de plástico, vidrio y cerámica (cristales, espejos, azulejos, etc.). Impregnar un trapo con un poco de producto y aplicar sobre la superficie a limpiar. Hacer primero una prueba en una zona no visible antes de su aplicación.

PRECAUCIONES

H319 - Provoca irritación ocular grave. H225 - Líquido y vapores muy inflamables. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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 polvo ABC para la extinción. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. **No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA. TELF. 91 562 04 20.**

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

INFLAMABILIDAD	Inflamable
ASPECTO	Líquido transparente
OLOR	Floral
COLOR	Incoloro
DENSIDAD DEL CONCENTRADO	0,84 – 0,88 g/mL
pH	7-9

PRESENTACIÓN

Botella de 1L
Caja de 12 unidades
50 cajas/palet

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente.

COMPOSICIÓN

Perfume, Hexyl cinnamal, Butylphenyl methylpropional, Citronellol, Benzyl salicylate, Alpha-isomethylionone, Linalool.