



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



DESENGRASANTE QUITA MOSQUITOS SP

LIMPIADOR DESENGRASANTE MULTIUSOS CONCENTRADO ELIMINADOR INSECTOS VEHÍCULO

A-0629

Limpiador desengrasante muy eficaz eliminador de insectos en cualquier vehículo con prelavado de baja espuma. Efectivo limpiador que elimina la suciedad de todo tipo de vehículos. Apto para limpieza de llantas y otras superficies con alta suciedad. Su acción saponificante, humectante y emulsionante consigue arrancar y eliminar las grasas, suciedades, manchas y restos de insectos de la carrocería y lunas de vehículos. No daña pintura ni partes metálicas o plásticas de las carrocerías. Es el mejor desengrasante prelavado, y el más eficaz, ya que produce espuma controlada de autoarrastre para eliminar cualquier suciedad. La carrocería adquiere un brillo intenso.

Modo de empleo

Se aplica rociando el producto y frotando con un paño o cepillo. Es recomendable dejarlo actuar durante 1 a 2 minutos. Se puede aplicar puro o diluido de (1:4), hasta (1:20), dependiendo de la suciedad.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Ámbar
<i>Olor</i>	Característico
<i>pH</i>	9,81 - 10,61
<i>Densidad</i>	1026 - 1126 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Mezcla acuosa de tensoactivos

Atención

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/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. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. - Contiene: Fosfatos (5 <= % (p/p) < 15), Tensioactivos aniónicos (% (p/p) < 5), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5); Agentes conservantes: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE, LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE. - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: FUCX-G0WD-C00X-JUD8

04/04/22