



EuroLique LIMPIEZA TRUSS y otras superficies 500 ml



Espuma limpiadora en Spray de 500 ml especial truss aluminio.
EuroLique 700ELQMONET500ML

- Producto versátil, limpiador y desengrasante
- Espuma limpiadora con extractos vegetales
- **Esta espuma limpiadora es compatible con la mayoría de soportes como superficie metálica, aluminio, acero inoxidable, superficie laminada, especial para limpieza y mantenimiento de truss utilizados en eventos**

Referencia 700ELQMONET500ML

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 12 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Mantenimiento
Tamaño: 500 ml
Marca: Eurolique

- La espuma limpiadora desengrasante (enriquecida con extractos de plantas) es extremadamente eficaz en la mayoría de la suciedad como grasa, aceite, lodo, restos varios, manchas negras
- Se aclara fácilmente con agua
- Deja un agradable olor a perfume de naranja
- Aerosol 500 lm
- **Características / Almacenamiento**
 - La espuma limpiadora y desengrasante **Eurolique** está enriquecida con extractos de plantas.
 - Es extremadamente efectivo en la mayoría de la suciedad como grasa, aceite, lodo.
 - Este limpiador es versátil y compatible con la mayoría de los soportes y particularmente sobre superficies metálicas, aluminio, acero inoxidable.
 - Deja un agradable aroma a naranja después de su uso
- **Modo de uso**
 - **Modo de uso**
 - Sujetar el aerosol en posición vertical
 - Pulverizar directamente sobre las superficies a tratar desde una distancia de 15 a 20 cm de forma regular pero sin exceso
 - Dejar actuar unos minutos y luego limpiar con una esponja húmeda
 - Luego, enjuague bien con agua limpia
- **Almacenamiento**
 - Conservar a temperatura ambiente entre 10°C y 25°C
- **Etiquetado de detergentes:** Reglamento CE nº 648/2004 y 907/2006): 5% o más, pero menos del 15% de: tensioactivos no iónicos, 5% o más, pero menos del 15% de: hidrocarburos alifáticos, conservantes
- **Precauciones de uso**
 - Contiene: EC 232-433-8 naranja dulce, el extracto contendiente >90% limones, EC 500-234-8 / C12-14 alcoholes etoxilos, <2,5 EO, sulfatos, sales de sodio 011-002-00 -6 / sodio hidróxido
 - H222 Aerosol extremadamente inflamable
 - H229 Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta
 - H315 Provoca irritación cutánea
 - H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel
 - H318 Provoca lesiones oculares graves
 - H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos
 - P101 Si necesita consejo médico, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto
 - P102 Manténgase fuera del alcance de los niños
 - P210 Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No fumar.
 - P211 No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición
 - P251 No perforar ni quemar, incluso después de su uso
 - P261 Evite respirar el aerosol
 - P271 Úsese únicamente en exteriores o en un área bien ventilada
 - P273 Evitar su liberación al medio ambiente
 - P280 Llevar guantes de protección/ropa/gafas/máscara de protección
 - P302 + P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua
 - P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese los lentes de contacto si la víctima los usa y si se pueden quitar fácilmente. Continúe enjuagando
 - P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA/médico
 - P333 + P313 Si se produce irritación de la piel o sarpullido: Consiga consejo/atención médica
 - P410 + P412 Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C
 - P501 Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con las reglamentaciones locales o nacionales
- CODE UFI: 7FA0-50CX-X00H-VTE7
- Fabricado en Francia

