

# EuroLique

## LIMPIEZA TRUSS y otras superficies

### 500 m



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 ml

- **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. Quite 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



