

## LIMPIADOR DE FRENOS PARA AUTOMOCIÓN

### Descripción

**NT- 610** es un producto formulado para limpiar y desengrasar eficaz y rápidamente la suciedad que se acumula en el tambor, discos y componentes de embragues. Elimina todo tipo de suciedades, como el aceite, líquido de frenos, grasa, entre otros. No daña al caucho, como tampoco contiene compuestos clorados / fluorados.

### Aplicaciones

Eliminar toda suciedad excesiva con una brocha o paño. Aplicar el producto mediante un trapo / paño bien humedecido de el, dejar evaporar el producto o secar con un paño limpio. Repetir aplicación en el caso en que la suciedad persistiera. No aplicar sobre plásticos o superficies pintadas. LIMPIADOR DE FRENOS PARA L'AUTOMOCIÓN

### Características técnicas

Aspecto: Líquido  
Color: Incoloro  
Densidad: 0,67 gr./cm<sup>3</sup>  
Solubilidad: Insoluble  
Autoinflamación: >200°C P

### Presentación

Se presenta en envases de 5, 10 y 25 l.

### Conservación y almacenamiento

Se aconseja *almacenar* en lugar fresco y seco, por encima de 5°C y por debajo de 40°C. Al resguardo de las heladas y de las altas temperaturas.  
Se conserva como mínimo durante 1 año en su envase original cerrado.

### Seguridad e higiene

CONSEJOS DE PRUDENCIA: H225 Líquido y vapores muy inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. H336 Puede provocar somnolencia o vértigo. H361 Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto. H373 Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P243 Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P281 Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar ... para apagarlo. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

WALKEN-LASTANTITERMICOIMPERLASTICIMPERMUR  
POLIUREAIMPER-EXTRA-BICOMPSELL-DORIMPERSEL  
ECO-HIDRO-SELLPROTCAL-SDESCAPLFF-PTRAIKADH  
DESLISTOPMICRO-WELLRESISOL-PAVWELAAN-LASUF  
PINT-OXIDWELAAN-OXIDPINT-TURQUOISEEXTRA-POL  
SUPER-EPOXEFECTOMOJADOREMVIPUDECAPSHINT