

#### ÖSSZETEVŐK/CONTAINS

Szénhidrogének, C6, C3-4, ásványolaj gáz, izoalkánok, <5 % n-Hexán / Hydrocarbons, C6, C3-4, Isoalkanes, petroleum gas, <5 % n-Hexane.

#### FIGYELMEZTETÉSEK

A készülékben túlnyomás uralkodik! Legfeljebb 50°C hőmérsékletű helyen tárolható! A palackot felnyitni, ütogetni, megszütni, 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos! Kerüljük el a belélegzését, vagy szembe jutását! Tilos nyílt lángra vagy bármely izzó anyagra permetezni! Tűzforrástól távol tartandó és használata közben tilos a dohányzás! Gyermekek kezébe nem kerülhet! Ipari felhasználásra. Csak jól szellőztetett helyen használható! A gyártó, forgalmazó nem felel a nem rendeltetésszerű használatért! FOKOZOTTAN TŰZVESZÉLYES!

#### WARNINGS

Pressurized container. Do not expose to sun rays and to temperatures above 50°C. Do not pierce or burn, even when empty. Avoid to inhale directly and to spray into your eyes. Do not vaporize onto flames or on incandescent bodies. Keep away from any combustion source. Do not smoke. Keep out of reach of children. Do not breathe vapors. To use only in well ventilated place. For professional use only. The manufacturer cannot be held responsible in case of damages caused by incorrect use of the product. EXTREMELY FLAMMABLE!

#### FIGYELMEZTETŐ H-MONDATOK

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. H229 Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. H315 Bőrirritáló hatású. H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat. H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

#### ÖVINTÉZKEDÉSEKRE VONATKOZÓ P-MONDATOK

P102 Gyermekektől elzárva tartandó P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P211 Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. P251 Nyomás alatti edény: ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. P261 Kerülje a permet belélegzését. P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható. P410+P412 Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően.

#### HAZARD STATEMENTS

H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurized container: may burst if heated. H315 Causes skin irritation. H336 May cause drowsiness or dizziness. H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects.

#### PRECAUTIONARY STATEMENTS

P102 Keep out of reach of children. P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P211 Do not spray on an open flame or other ignition source. P251 Do not pierce or burn, even after use. P261 Avoid breathing spray. P271 Use only outdoors or in a well-ventilated area. P410+P412 Protect from sunlight. Do no expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F. P501 Dispose of contents/container in accordance with applicable regulations.



masterchem

# MASTER LUBE PTFE

## PTFE TARTALMÚ NEDVES KENŐANYAG



#### TULAJDONSAGOK

A MASTER LUBE PTFE általános kenési célokra használható aeroszol. Gépiparban használatos, különösen a mindennemű mechanikus alkatrészek kenésére, ahol PTFE-s szilikon minőségű, jó kenőanyagra van szükség.

Kiváló kenőanyag ipari láncokra, fogaskerekekre, golyóscsapágyakra és bármilyen más mozgó elemre.

#### CHARACTERISTICS

MASTER LUBE PTFE is an aerosol for general lubrication purposes. Used in the mechanical industry, especially for lubrication of all mechanical parts where good quality PTFE silicone lubricant is required.

Excellent lubricant for industrial chains, gears, ball bearings and any other moving parts.

KÉRDÉSE VAN? VEGYE FEL VELÜNK A KAPCSOLATOT!  
DO YOU HAVE ANY QUESTION? PLEASE CONTACT US!

Pentasol Hungary Kft.  
4030 Debrecen, Galamb u. 16.  
www.pentasol.hu / Tel.: +36 52 555-888

Szavatossági idő: 5 év (lásd a csomagoláson)  
Limit date of use 5 years (see the packaging)

OKBI AZONOSÍTÓ: OKBI-VABO/805/2007



UN 1950

VEZÉLY  
DANGER

IN COMPLIANCE WITH 2008/47/CE DIRECTIVE

