

#### ÖSSZETEVŐK/CONTAINS

Veszélyességet meghatározó összetevők: Szénhidrogének, C11-C12, izealkánok, <2% aromás

#### FIGYELMEZTETÉSEK

A készülékben túlnyomás uralkodik! Legfeljebb 50°C hőmérsékletű helyen tárolható! A palackot felnyitni, ütögetni, megszúrni, 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotában is tilos! Kerüljük el a beleégését, vagy szembe jutását! Tilos nyílt lángra vagy bármely izzó anyagra permetezni! Tűzfórtástól távol tartandó és használata közben tilos a dohányzás! Gyermek kezébe nem kerülhet! Ipari felhasználásra. Csak jól szellőztetett helyen használható! A gyártó, forgalmazó nem felel a nem rendeltetészerű 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 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. H304 Lenyelve és légutakba kerülve halálos lehet.

#### ÖVINTÉZKEDÉSEKRE VONATKOZÓ P-MONDATOK

P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P211 Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. P251 ne lyukassa ki vagy égesse el, még használat után sem. P410 + P412 Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a helyi előírásoknak megfelelően. További információ: EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepesztését okozhatja.

#### HAZARD STATEMENTS

H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurised container: May burst if heated. H304 May be fatal if swallowed and enters airways.

#### PRECAUTIONARY STATEMENTS

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. P410 Protect from sunlight. P412 Do not expose to temperatures exceeding 50 °C/122 °F. P501 Dispose of contents/container in accordance with local/ regional/national/international regulations. Additional information: EUH066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.



masterchem

NSF

Nonfood Compounds  
(H1 - No. 162277)

# MASTERCHEM FS LUBE 200 PRECÍZIÓS SOKOLDALÚ OLAJ



#### TULAJDONSÁGOK

Precíziós kenőolaj. Szabványos kenőanyag a gyógyszeriparban történő felhasználásra. Színtelen, szagtalan, íztelen, ezért jól alkalmazható textil-, csomagoló-, kozmetikai és parfümiparban. Kiváló kenőanyaga az erőtviteli alkatrészeknek. Kompatibilis az összes fémmel, hőre keményedő és hőre lágyuló műanyaggal, elasztomerekkel. NSF H1 regisztrációval rendelkező aeroszol mezőgazdasági és élelmiszeriparban is használható.

#### CHARACTERISTICS

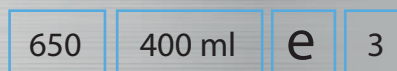
Precision Lubricating oil. Codex standard lubricant for use in the pharmaceutical industry. Colourless, odourless, tasteless, without any organoleptic (sensory) effects. Textile, packaging, cosmetics and perfume industries. Lubrication for information and power transmissions. Compatible with all metals, thermosets, thermoplastics, elastomers. NSF H1 registered aerosol for bulk in agro-food industries.

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)

UFI: 303P-M28E-300G-44PX



VESZÉLY  
DANGER



UN 1950

IN COMPLIANCE WITH 2008/47/CE DIRECTIVE

