

ÖSSZETEVŐK/CONTAINS

Veszélyességet meghatározó összetevők: Szénhidrogének, C9-C10, n-alkánok, izoalkánok, ciklikusok, <2% aromák, 1-Metoxipropán-2-ol / Contains: Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics, 1-Methoxypropan-2-ol

TULAJDONSÁGOK

A készülékben túlnyomás uralkodik! Legfeljebb 50°C hőmérsékletű helyen tárolható! A palackot felnyitni, ütögetni, megszünni, 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! 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!

CHARACTERISTICS

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. H336 Álomságot vagy szédülést okozhat. H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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 Nyomás alatti edény: ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. P261 Kerülje a köd/gőzök/permet beleégését. 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 megrepedését okozhatja.

HAZARD STATEMENTS

Hazard statements: H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurised container: May burst if heated. H336 May cause drowsiness or dizziness. H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects.

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. P261 Avoid breathing mist/vapours/spray. 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

MASTER ALU 900

ALUMÍNIUM BERÁGÓDÁSGÁTLÓ PASZTA



FIGYELMEZTETÉSEK

Nagyon magas hőmérsékletre alkalmas kenőanyag felszereléshez, összeszereléshez és szétzereléshez. Használható: -20 Celsius/+ 900 Celsius hőmérsékleti tartományban.

WARNINGS

Oil suitable for very high temperatures. Connecting, assembly, disassembly. Can be used as a solution to pitting problems. Complies with the specifications set out in MIL A 907 ED - STM 7411 A - SECLF 216 - MIL A 907 E 80!

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: B-20090191

650 400 ml e 3



VESZÉLY
DANGER

UN 1950

IN COMPLIANCE WITH 2008/47/CE DIRECTIVE

