

ÖSSZETEVŐK/CONTAINS

Veszélyességet meghatározó összetevők: Szénhidrogének, C12-C15, n-alkánok, izoalkánok, ciklikusok <2%, C3-4; Ásványolaj gáz / Hazardous components: Hydrocarbons, C12-C15, n-alkanes, isoalkanes, cyclics <2%, C3-4; Petroleum gas.

FIGYELMEZTETÉSEK

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 belelegzést! 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.

ÓVINTÉZKEDÉSEKRE 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 Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. P261 Kerülje a permet belelegzését. 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.

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 not expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F. P501 Dispose of contents/container in accordance with applicable regulations.



masterchem

MASTER P100 PENETRÁLÓ AEROSZOL



TULAJDONSÁGOK

A MASTER P100 penetráló aeroszol, segít megkeresni a felületen a hegesztés során képződött repedéseket. Alacsony felületi feszültsége révén behatol a hegesztés mikrorepedéseibe, melyek az aeroszol használatával előlívhatók. A felületről vízzel lemosható.

CHARACTERISTICS

MASTER P100 is a penetrating aerosol that helps to locate cracks on the surface during welding. Due to its low surface tension, it penetrates into the micro-cracks in the weld, which can be induced by the use of aerosol.

The surface can be washed off with water.

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: 2 év (lásd a csomagoláson)
Limit date of use 2 years (see the packaging)

OKBI AZONOSÍTÓ: OKBI-VABO/805/2007

520

400 ml

e

3



VESZÉLY
DANGER

UN 1950

IN COMPLIANCE WITH 2008/47/CE DIRECTIVE

