

ÖSSZETEVŐK/CONTAINS

Veszélyességet meghatározó összetevők: Aceton; Szénhidrogének, C6, izoalkánok, <5% n-hexán / Contains: acetone Hydrocarbons, C6, isoalkanes, <5% n-hexane

FIGYELMEZTETÉSEK

A készülékben túlnyomás uralkodik! Legfeljebb 50°C hőmérsékletű helyen tárolható! A palackot felnyitni, ütogetni, megszünni, 50°C feletti hőmérsékletnek, napfénynek, sugárzó hő hatásának kitenni, vagy tűzbe dobni még üres állapotában is tilos! Kerüljük el a beelégzését, 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 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. H319 Súlyos szemirritációt okoz. H336 Álmosságot vagy szédülést okozhat. H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó 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 lyukassa ki vagy égesse el, még használat után sem. P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet beelégzését. 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. EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

HAZARD STATEMENTS

H222 Extremely flammable aerosol. H229 Pressurized container: may burst if heated. H315 Causes skin irritation. H319 Causes serious eye 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 not expose to temperatures exceeding 50 °C/122°F. P501 Dispose of contents/container in accordance with applicable regulations. Special Provisions:

EUH066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.



masterchem

MASTER R200 ELŐHÍVÓ AEROSZOL



TULAJDONSÁGOK

A MASTER R200 egy fehér előhívó aeroszol, melynek segítségével láthatóvá válnak a repedési hibák a felületen. Gyorsan szárad, fehér púderszerű port hagyva maga után.

CHARACTERISTICS

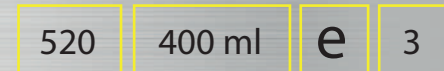
MASTER R200 is a white developing aerosol that helps to detect cracking on the surface. It dries quickly, leaving behind a white powder-like powder.

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



UN 1950

VESZÉLY
DANGER

IN COMPLIANCE WITH 2008/47/CE DIRECTIVE



CFC FREE



5 999884 716624