

**1 IDENTIFIKACE PRODUKTU**

**OBCHODNÍ NÁZEV :** Cleaner for Mythic 22

**KATALOGOVÉ ČÍSLO :** HM22-001-1

**VÝROBCE:** Orphée S.A., Francie

**DOVOZCE:** BioVendor -Laboratorní medicína a.s.; sídlo: Tůmova 2265/60, 616 00 Brno

provozovna Karásek 1767/1, 621 00 Brno

Telefon: +420 549 124 111, Fax: +420 549 211 465

Nouzové telefonní číslo (Toxikologické informační středisko): +420 224 819 293

**2 INFORMACE O NEBEZPEČNOSTI****Klasifikace**

Produkt nevyžaduje označení ve shodě se směrnicí Rady Evropy č. 1999/45.

**Charakteristika:**

**Popis:** směs níže uvedených substancí s nenebezpečnými přísadkami

**Nebezpečné komponenty:** žádné.

**3 IDENTIFIKACE / SLOŽENÍ**

**Pro uživatele:** není nebezpečný

**Pro životní prostředí:** není nebezpečný

**Klasifikace EU (1999/45/EC):** N/A

**EU R-věty a S-věty :** N/A

**4 POKYNY PRO PRVNÍ POMOC****Inhalace :**

Zajistěte přívod čistého vzduchu. V případě zdravotních obtíží vyhledejte lékařskou pomoc.

**Kontakt s kůží :**

Není dráždivý

**Kontakt s očima :**

Oči okamžitě vypláchněte pod tekoucí vodou podobu 10-15 minut. Víčka nechte po celou dobu otevřená. Následně konzultujte s lékařem.

**Požítí :**

Ústa důkladně vypláchněte vodou. Podejte postiženému větší množství vody. Vyhledejte lékařskou pomoc.

**5 OPATŘENÍ PRO SPRÁVNÝ HASEBNÍ ZÁSAH****Hasící prostředky:**

Použít shodně s prostředky jako při požáru okolí.

**Mimořádná rizika:**

nespecifikováno

**Zvláštní protipožární opatření:**

Vždy je nejlépe používat dýchací přístroj s nezávislým přívodem vzduchu.

**6 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU****Osobní opatření:**

Používejte vhodný ochranný oděv.

**Ekologická opatření:**

nespecifikováno

**Odstranění:**

Posypte absorpčním materiálem jako je písek, křemičitá půda nebo kyselý či universální prostředek. Skladujte v uzavřeném kontejneru a zlikvidujte v souladu s místními nařízeními.

**7 ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ****Manipulace :**

nespecifikováno

**Skladování:**

Viz informace v přívalovém letáku

**8 KONTROLA EXPOSICE A OCHRANA OSOB**

Chemický název	Mezní hodnoty expozice
----------------	------------------------

Propylene glykol	WEL 474 *10 - mg/m <sup>3</sup> · 150* ppm
------------------	--------------------------------------------

**Ochrana dýchacího ústrojí:**

Není doporučeno

**Ochrana rukou:**

Použijte ochranné rukavice

(přečtěte si návod k použití od výrobce)

**Ochrana očí:**

Používejte těsnící ochranné brýle.

**Ochrana pokožky:**

Laboratorní zástěra

**Všeobecná opatření:**

Při manipulaci s chemikálií je vždy nutné dodržovat bezpečnostní opatření.

**9 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI****Vzhled:**

Skupenství: kapalina

Barva: dle specifikace produktu

Zápach: charakteristický

Teplota tání: -6 °C

Teplota varu: 100 °C

Teplota vznícení: 103 °C

Teplota zápalnosti: 371 °C

Nebezpečí exploze: není

Tenze par: při 20°C: 23 hPa

Hustota: při 20°C: 1,013 g/cm<sup>3</sup>

Rozpustnost ve vodě: zcela rozpustný

**Obsah ředidla:**

Organické ředidlo: 9.0 %

Voda: 89.2 %

Obsah sušiny: 1.3 %

**10 STABILITA A REAKTIVITA****Nepřípustné podmínky:** horko, vařící teploty**Nepřípustné materiály:****Nebezpečné reakce:** nejsou známy**Nebezpečné zplodiny:** nejsou známy**11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE****Akutní toxicita:****Kontakt s kůží:** není dráždivý**Kontakt s očima:** není dráždivý**Citlivost:** není**Další toxikologické informace:** pokud je produkt používán dle specifikací není nebezpečný**12 EKOLOGICKÉ INFORMACE**

**Ekotoxicita:****Toxicita pro vodu:****Klasifikace nebezpečí znečištění vody:** 1 = mírné znečištění vody

Zamezte proniknutí většího množství neředěné látky do odpadních nebo podzemních vod.

**13 OPATŘENÍ O ODPADU****Produkt:**

Menší množství látky je možné likvidovat jako domácí odpad.

**Doporučení:** Likvidace odpadu dle platné legislativy.**Kontaminované obaly:****Doporučení:** Likvidace odpadu dle platné legislativy.**Doporučený čisticí prostředek:** voda, případně saponát**14 INFORMACE PRO PŘEPRUVU****Deklarace pro pozemní přepravu:**

Výstrahy: ADR-RID: -

ADR-RID: -

**Deklarace pro námořní přepravu:**

IMDG: Třída: -

Znečištění vod: ne

**Deklarace pro leteckou přepravu:**

ICAO/IATA: Třída : -

**15 INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH****Klasifikace a označování podle :**

- zákona č. 356/2003 Sb. o chemických látkách a chemických přípravcích a o změnách některých dalších zákonů
- vyhlášky 232/2004 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých zákonů, týkající se klasifikace, balení a označování nebezpečných chemických látek a chemických přípravků
- směrnice Rady Evropy č. 1999/45.

Tento produkt neobsahuje nadlimitní množství nebezpečných látek, proto není klasifikován jako nebezpečný.

**Klasifikace nebezpečí znečištění vody:** 1 = mírné znečištění vody

Při manipulaci s chemikálií je vždy nutné dodržovat bezpečnostní opatření.

**16 DALŠÍ INFORMACE**

Uvedené informace jsou pravdivé, ale je nutné je používat pouze jako návod k chování. Uživatel musí sám určit vhodnost této informace při použití tohoto produktu a uplatnění bezpečnostních pravidel. BioVendor -Laboratorní medicína a.s. nenes odpovědnost za případné škody způsobené nevhodným použitím a nedodržením přiloženého pracovního návodu.

Datum revize: 13. 03. 2006