



BEZPEČNOSTNÍ LIST
podle vyhlášky č. 232/2004 Sb.

Datum vydání: 06/2004

Revize:08/2004

**Název výrobku: HEXAGON SYFILIS kat.č. 58042
HUMAN, SRN**

Datum vydání: 06. 2004

Datum revize: 08.2004

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

1.1 Chemický název látky/obchodní název přípravku: HEXAGON SYFILIS

Doporučený účel použití látky/přípravku: diagnostická reagensie

Identifikace výrobce:

dovozce:

Jméno nebo obchodní jméno:

Human Gesellschaft für Biochemica
und Diagnostica m b H

LABMARK a.s.

Místo podnikání nebo sídlo:

Max-Planck Ring 21
D-65205 Wiesbaden SRN

Na Míčance 48
160 00 Praha 6

Telefon:

+49612299880

+420233335548

Nouzové telefonní číslo:

+420233335548

**Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2; telefon (24 hodin/den)
224 91 92 93; 224 91 54 02; 224 91 45 75**

2. Informace o složení látky nebo přípravku

Obsah: 20 test. proužků každý zatavený v hliníkové folii

5 ml diluent

20 pipet (kapátek)

Obsažené nebezpečné látky - diluent

Chem. název	obsah %	CAS	ES	Symbol	R věty
Azid sodný	< 0,1	26628-22-8	247-852-1	T+, N	28/32-50/53

Tato diagnostická reagensie neobsahuje nebezpečnou látku v množství podléhající ohlášení



BEZPEČNOSTNÍ LIST
podle vyhlášky č. 232/2004 Sb.

Datum vydání: 06/2004

Revize:08/2004

**Název výrobku: HEXAGON SYFILIS kat.č. 58042
HUMAN, SRN**

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky/přípravku: Údaje o toxicitě tohoto produktu nejsou k dispozici.

Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání látky/přípravku: Pokud se s produktem správně zachází a pokud se správně používá, nepředpokládají se žádné ekologické problémy .

4. Pokyny pro první pomoc

4.1 Všeobecné pokyny: Rychle poskytnout lékařskou pomoc, udržujte zasaženou osobu v teple a klidu

4.2 Při nadýchání: Čerstvý vzduch , vyhledat lékaře

4.3 Při styku s kůží: Proplachovat vydatným množstvím vody min. 15 min., odstranit potřísněný oděv, vyhledat lékařskou pomoc

4.4 Při zasažení očí: Proplachovat vydatným množstvím vody minimálně 15 minut. Zajistit dostatečné vypláchnutí očí otevřením očních víček. Vyhledat lékařskou pomoc.

4.5 Při požití: Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc

5. Pokyny pro hasební zásah

5.1 Vhodná hasiva: Voda, pěna

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1 Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: Použít osobní ochranné pomůcky

6.2 Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí: Posypat absorbujícím materiálem a poté odstranit ,dobře opláchnout vodou

7. Pokyny pro zacházení a skladování

7.1 Pokyny pro zacházení: Používat ochranné rukavice, umýt si ruce před přerušением a po dokončení práce

7.2 Pokyny pro skladování: skladovat v suchu při teplotě 2 - 8°C.

8. Kontrola expozice a ochrana osob

Osobní ochranné prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: V případě vytváření plynu nebo prachu.



BEZPEČNOSTNÍ LIST
podle vyhlášky č. 232/2004 Sb.

Datum vydání: 06/2004

Revize:08/2004

**Název výrobku: HEXAGON SYFILIS kat.č. 58042
HUMAN, SRN**

Ochrana očí: Ochranné brýle nebo štít

Ochrana rukou: Ochranné rukavice

Ochrana celého těla: ochranný oděv

8.2.1 Další údaje včetně všeobecných hygienických opatření: Používat ochranné rukavice, umýt si ruce před přerušáním a po dokončení práce. Vyměnit znečištěný ochranný oděv.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství (při 20°C): Fyzikální a chemické vlastnosti přípravku

	sáček	láhev
Vzhled:	testovací proužek	roztok
Barva:	bílý plast	bezbarvá
Zápach:	žádný	žádný
Hodnota pH (20°C)		cca 9,6 +/- 0,2
Bod tání:		podobný H ₂ O
Bod varu:		podobný H ₂ O
Hustota:	přibližně 1,2 g/ml	
Rozpustnost ve vodě:	nerozpustný	rozpustný
Další údaje:	test. proužek	pufr

10. Stabilita a reaktivita

Nebezpečné reakce: při správném použití žádné.

10.1. Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat: vysoká teplota

10.2 Nebezpečné produkty rozpadu: nejsou známy

11. Toxikologické informace o látce/přípravku (případně složkách přípravku): Údaje o toxicitě tohoto produktu nejsou k dispozici. Diluent obsahuje malé množství azidu sodného jako konzervans. Při polknutí může být škodlivý. Požití většího množství může vyvolat nevolnost, zvracení a určité dýchací potíže, vysoký puls a hypersenzitivitu. Přípravek dráždí oči, kůži a sliznice..

12. Ekologické informace o látce/přípravku (případně složkách přípravku): Pro tento



BEZPEČNOSTNÍ LIST
podle vyhlášky č. 232/2004 Sb.

Datum vydání: 06/2004

Revize:08/2004

**Název výrobku: HEXAGON SYFILIS kat.č. 58042
HUMAN, SRN**

produkt nejsou k dispozici. Pokud se s produktem správně zachází a pokud se správně používá, nepředpokládají se žádné ekologické problémy.

13. Informace o zneškodňování

Způsoby zneškodňování látky/přípravku: Se zbytky chemikálií nutno zacházet jako s nebezpečným odpadem. Ten se musí likvidovat v souladu se zákonem o odpadech, doporučeno je využití služeb licencované firmy.

14. Informace pro přepravu: Vzhledem k omezenému objemu nejsou žádná omezení pro silniční přepravu.

Pozemní přeprava (ADR/RID)

Třída:

Číslo UN:

Námořní přeprava (IMDG)

Číslo UN:

Třída:

Letecká přeprava (ICAO/IATA)

Číslo UN:

Třída:

15. Informace o právních předpisech: Označování dle směrnice EC.

HEXAGON Syphilis kat.č. 60022

Není klasifikováno jako nebezpečný přípravek dle zákona č. 356/2003 Sb.

LAB MARK a. s., Na Míčánce 48, 160 00 Praha 6, tel.: + 420 233335548



BEZPEČNOSTNÍ LIST
podle vyhlášky č. 232/2004 Sb.

Datum vydání: 06/2004

Revize:08/2004

Název výrobku: HEXAGON SYFILIS kat.č. 58042
HUMAN, SRN

16. **Další informace:** Údaje obsažené v tomto bezpečnostním listu vycházejí z našich aktuálních znalostí a jsou pokládány za přesné, avšak jsou poskytnuty bez jakékoli záruky. Za dodržení všech příslušných zákonů a předpisů odpovídá příjemce našeho produktu.

Určeno pro kvalifikované použití náležitě poučenými osobami.