

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 1 zo 7

**ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku**

**1.1. Identifikátor výrobu**

Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem

**1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**

**Použitie látky/zmesi**

Transportná skúmavka a oddelený tampón na testy mikrobiologického náteru s plastovou tyčinkou.

**1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov**

**Výrobca**

Firma: SARSTEDT AG & Co. KG  
Ulica: Sarstedtstraße 1  
Mesto: D-51588 Nümbrecht  
Poštový priečinok: 1220  
D-51582 Nümbrecht  
Telefón: +49 (0)2293 / 305 - 0 Fax: +49 (0)2293 / 305 - 2470  
e-mail: info@sarstedt.com  
Partner na konzultáciu: Dr. Dagmar Flach Telefón: +49 (0)2293 / 305 - 4500  
Jochen Hoffmann  
e-mail: sicherheitsdatenblatt@sarstedt.com  
Internet: www.sarstedt.com  
Informačné oddelenie: R & D centrum

**Dodávateľ**

Firma: Sarstedt spol. s r. o.  
Ulica: Údernícka 11  
Mesto: SK-851 01 Bratislava  
Telefón: +421 2 68 245 933 Fax: +421 2 68 245 934  
e-mail: info.sk@sarstedt.com  
Internet: www.sarstedt.com

**1.4. Núdzové telefónne číslo:** Národné toxikologické informačné centrum v Bratislave: +421 2 54 774 166

**ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti**

**2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi**

**Nariadenia (ES) č. 1272/2008**

Zmes nie je klasifikovaná ako nebezpečná podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.

**2.2. Prvky označovania**

**Nariadenia (ES) č. 1272/2008**

**Zvláštne značenie u špeciálnych zmesí**

EUH208 Obsahuje Tioglykolan sodný. Môže vyvolať alergickú reakciu.  
EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

**2.3. Ďalšie bezpečnostné riziká**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách**

**3.2. Zmesi**

**Chemická charakteristika**

Transportná skúmavka obsahuje Amies transportné médium a drevené uhlie.

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 2 zo 7

**ODDIEL 4: Pokyny na vykonanie prvej pomoci**

**4.1. Popis prvej pomoci**

**Pri vdýchnutí**

Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu.

**Pri kontakte s pokožkou**

Zasiahnuté miesto umyte veľkým množstvom vody. Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte.

**Pri kontakte s očami**

Ihneď opatrne a dôkladne vypláchnite očnou sprchou alebo vodou.

**Pri požití**

Ústa okamžite vypláchnite a zapite dostatočným množstvom vody.

**4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**4.3. Pokyny týkajúce sa okamžitej lekárskej pomoci a zvláštneho ošetrovania**

Nie sú špecifické pokyny, postupujte symptomaticky.

**ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia**

**5.1. Hasiace prostriedky**

**Vhodné hasiace prostriedky**

Hasiace opatrenia prispôbte podmienkam prostredia.

**5.2. Zvláštne riziká vyplývajúce z povahy látky alebo zo zmesi**

Nehorľavý.

**5.3. Rady pre hasičov**

Pri požiari: Používajte ochranné prostriedky – dýchaciu techniku a protichemický ochranný odev.

**ODDIEL 6: Opatrenia v prípade náhodného úniku**

**6.1. Opatrenia na ochranu osôb, ochranné prostriedky a núdzové postupy**

Použite osobné ochranné prostriedky.

**6.2. Opatrenia na ochranu životného prostredia**

Nie sú potrebné žiadne osobitné opatrenia na ochranu životného prostredia. Znečistené predmety a podlahu dôkladne očistite v súlade s ekologickými predpismi.

**6.3. Postupy a prostriedky na obmedzenie úniku a na čistenie**

Zaistite mechanicky. S prijatým materiálom zaobchádzajte podľa sekcie o spracovaní odpadu.

**6.4. Odkaz na iné oddiely**

Bezpečná manipulácia: pozri odstavec 7

Osobná ochrana: pozri odstavec 8

Likvidácia odpadu: pozri odstavec 13

**ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie**

**7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie**

**Opatrenia na bezpečnú manipuláciu**

Nie sú potrebné žiadne osobitné opatrenia.

**Opatrenia na ochranu pred vznikom požiaru a výbuchu**

Nevyžadujú sa žiadne zvláštne požiarne opatrenia.

**7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie látok a zmesí vrátane nezlúčiteľných látok a zmesí**

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 3 zo 7

**Požiadavky na skladovacie priestory a nádoby**

Uchovávajúť nádobu tesne uzavretú. Skladujte v chlade a suchu.

**Pokyny k hromadnému skladovaniu**

Skladujte oddelene od chemických oxidačných činidiel

**7.3. Špecifické konečné použitie**

Transportná skúmavka a oddelený tampón na testy mikrobiologického náteru.

**ODDIEL 8: Kontrola expozície/osobná ochrana**

**8.1. Kontrolné parametre**

**8.2. Kontrola expozície**



**Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia**

Kontaminovaný odev vyzlečte. Pred prestávkou a po ukončení práce si umyte ruky. Pri používaní nejedzte ani nepite.

**Ochrana očí/tváre**

Noste ochranné okuliare/ ochranu tváre.

**Ochrana rúk**

Pri styku s pracovnými chemikáliami by mali byť použité len ochranné rukavice proti chemikáliám s CE-označením vrátane štvormiestneho overeného čísla. Ochranné rukavice proti chemikáliám je potrebné vybrať v špecifickom prevedení podľa koncentrácie nebezpečných látok a ich množstva. Odporúča sa konzultovať s výrobcou rukavíc odolnosť hore uvedených ochranných rukavíc proti chemikáliám na špeciálne použitie.

**Ochrana pokožky**

Noste vhodný ochranný odev.

**ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti**

**9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

Skupenstvo: pevná látka  
Farba: transparentná  
Zápach: charakteristický

**Hodnota**

Hodnota pH: 7,00

**Zmena skupenstva**

Teplota topenia: nie je k dispozícii

Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah: nie je k dispozícii

Teplota vzplanutia: nie je k dispozícii

**Horľavosť**

tuhá látka: nie je k dispozícii

plyn: nie je k dispozícii

Dolný limit výbušnosti: nie je k dispozícii

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 4 zo 7

Horný limit výbušnosti:	nie je k dispozícii
<b>Teplota samovznietenia</b>	
tuhá látka:	nie je k dispozícii
plyn:	nie je k dispozícii
Teplota rozkladu:	nie je k dispozícii
<b>Oxidačné vlastnosti</b>	
Nie (ne-) oxidujúci.	
Tlak pary:	nie je k dispozícii
Hustota:	nie je k dispozícii
Rozpustnosť vo vode:	nerozpustný
<b>Rozpustnosť v iných rozpúšťadlách</b>	
neurčitý	
Rozdeľovací koeficient:	nie je daný
Relatívna hustota pár:	nie je daný
Relatívna rýchlosť odparovania:	nie je daný
<b>9.2. Iné informácie</b>	
Obsah tuhého telesa:	nie je k dispozícii

**ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita**

**10.1. Reaktivita**

Neznamená žiadnu nebezpečnú reakciu pri zaobchádzaní a skladovaní v súlade s predpismi.

**10.2. Chemická stabilita**

Výrobok je stabilný pri skladovaní pri normálnych skladovacích teplotách.

**10.3. Možnosť nebezpečných reakcií**

Skladujte oddelene od chemických oxidačných činidiel.

**10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť**

Nie sú známe.

**10.5. Nekompatibilné materiály**

Nie sú známe.

**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**

Nie sú známe.

**ODDIEL 11: Toxikologické informácie**

**11.1. Informácie o toxikologických účinkoch**

**Akútna toxicita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Žieravosť a dráždivosť**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Senzibilizačný účinok**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Karcinogénne, mutagénne účinky, ako aj účinky ohrozujúce schopnosť reprodukcie**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 5 zo 7

**Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Aspiračná nebezpečnosť.**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

**Ďalšie inštrukcie k skúškam**

Zmes nie je klasifikovaná ako nebezpečná v zmysle smernice 1999/45/ES.

**Skúsenosti z praxe**

**Relevantná klasifikácia poznatkov**

Podráždenie pokožky a slizníc. Spôsobuje podráždenie očí.

**ODDIEL 12: Ekologické informácie**

**12.1. Toxicita**

Produkt nie je: Ekotoxický.

**12.2. Perzistencia a rozložiteľnosť**

Produkt nebol overený.

**12.3. Bioakumulačný potenciál**

Produkt nebol overený.

**12.4. Mobilita v pôde**

Produkt nebol overený.

**12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

Produkt nebol overený.

**12.6. Iné nepriaznivé účinky**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie.

**Iné údaje**

Zaobchádzajte s látkou v súlade s ochranou životného prostredia.

**ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní**

**13.1. Metódy spracovania odpadu**

**Informácie o zneškodňovaní**

Odpad zlikvidujte podľa platných predpisov.

**ODDIEL 14: Informácie o doprave**

**Pozemná doprava (ADR/RID)**

**14.1. Číslo OSN:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**14.2. Oficiálne expedičné označenie OSN:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**14.4. Obalová skupina:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**Vnútrozemská lodná doprava (ADN)**

**14.1. Číslo OSN:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**14.2. Oficiálne expedičné označenie OSN:**

Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 6 zo 7

- 14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečenstva pre dopravu:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.4. Obalová skupina:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- Námorná preprava (IMDG)**
- 14.1. Číslo OSN:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.2. Oficiálne expedičné označenie OSN:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.4. Obalová skupina:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- Letecká preprava ICAO-TI a IATA-DGR**
- 14.1. Číslo OSN:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.2. Oficiálne expedičné označenie OSN:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.4. Obalová skupina:** Žiaden nebezpečný tovar v zmysle tejto prepravnej regulácie.
- 14.5. Nebezpečenstvo pre životné prostredie**  
NEBEZPEČENSTVO PRE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE: nie
- 14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa**  
Nie sú k dispozícii žiadne informácie.
- 14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC**  
nepoužiteľný

**ODDIEL 15: Informácie o predpisoch**

**15.1. Predpisy týkajúce sa bezpečnosti, zdravia a životného prostredia/ špecifické právne predpisy týkajúce sa látky alebo zmesi**

**Regulačné informácie EU**

**Ďalšie inštrukcie**

Dodržať: 850/2004/EC, 79/117/EEC, 689/2008/EC

**Špecifické ustanovenia týkajúce sa ochrany osôb alebo životného prostredia**

Trieda ohrozenia vody (D): -- neohrozujúci vodu

**15.2. Posúdenie chemickej bezpečnosti**

Posúdenie bezpečnosti látok nebolo vykonané pre látky v tejto zmesi.

**ODDIEL 16: Ďalšie informácie**

**Zmeny**

Všeobecná revízia.

**Skratky a akronymy**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

**Transport swab with Amies transport medium and charcoal, plastic stem**

Číslo položky: 80.1362

Strana 7 zo 7

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

**Doslovné znenie H- a EUH-viet (Číslo a kompletný text)**

Obsahuje Tioglykolan sodný. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

**Ďalšie informácie**

Produkt je laboratórny výrobok na jednorazové použitie v oblasti in-vitro diagnostiky.

Údaje v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedajú najlepším znalostiam našich súčasných poznatkov, vydaných tlačou. Informácie v tejto karte bezpečnostných údajov Vám majú poskytnúť podklady pre bezpečné zaobchádzanie s produktom pri skladovaní, spracovaní, preprave a zneškodnení. Údaje sú neprenosné na iné produkty. Pokiaľ sa produkt s ostatnými materiálmi zmieša, premieša alebo spracuje, nemôžu sa údaje v tejto karte bezpečnostných údajov, pokiaľ nie je uvedené výslovne niečo iné, prenášať na takto zhotovený nový materiál.

---

*(Údaje o nebezpečných obsahových látkach sa vždy preberajú z poslednej platnej Karty bezpečnostných údajov predchádzajúceho dodávateľa.)*