



**Karta bezpečnostních údajů**  
(EC)1907/2006/(EV)453/2010/(EC)1272/2008(CLP)

## 1. Identifikace látky / přípravku a společnosti / podniku

Produkt : **ASPARÁT AMINOTRANSFERÁZA – AST/GOT –komponent A**

Použití: In vitro diagnostika

Identifikace společnosti: BioSystems SA  
Costa Brava 30 08030 Barcelona (Spain) Tel: +34 93 311 00 00  
mail: [biosystems@biosystems.es](mailto:biosystems@biosystems.es)

Distributor ČR : JK-Trading spol.s.r.o., Křivatcová 421/5,150 21 Praha5, tel.: +420 257 220 760  
Distributor SK : JK-Trading spol.s.r.o., Mečíkova 30, 841 07 Bratislava, tel.: + 421 264 774 591

V případě mimořádných událostí:

ČR : Toxikologické informační středisko (TIS), klinika pracovního lékařství VFN a . LF UK, tel.: +420 224 91 92 93 a +420 224 91 54 02

SK : Toxikologické informačné centrum Bratislava, 833 05, Limbová 5, tel.: +421 254 774 166

## 2. Identifikace rizik

Klasifikace:

**podráždění očí kat.2**

**podráždění kůže kat.2**



Piktogram:

Signální slovo: **Varování**

Standardní věty o nebezpečnosti:

**H315 – Dráždí kůži.**

**H319 – Způsobuje vážné podráždění očí.**

Pokyny pro bezpečné zacházení:

**P280 –** Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

**P305 + P351 + P338 – PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

**P332 + P313 –** Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

### 3. Složení/informace o složkách

**tris(hydroxymetyl)aminometan 1,5%** EC : 201-064-4 CAS : 77-86-1  
**Dráždí kůži kat.2**  
**Dráždí oči kat.2**  
**H315, H319**  
P280, P305+P351 +P338, P332 +P313

**hydroxid sodný 1%** EC : 215-185-5 CAS :  
**poleptání kůže kat. 1A**  
**H314**  
P280, P305+P351 +P338, P310

**azid sodný 0,95%** EC : 247-852-1 CAS :  
**akutně toxický ( orálně) kat.2**  
**nebezpečný k vodním organismům, akutně kat.1**  
**nebezpečný k vodním organismům, chronicky kat.1**  
**H300, H410**  
P264, P273, P301+P310, P501

Ostatní látky nejsou nebezpečné, neobsahuje přísady v rizikových koncentracích.

### 4. Pokyny pro první pomoc

Při zasažení očí : Okamžitě omývejte oči velkým množstvím vody.

Při styku s kůží : Omýt kůži velkým množstvím vody.

Při požití : Vyžaduje lékařskou pomoc.

### 5. Zásady hašení

Vhodné prostředky pro hašení : bez omezení

Rozklad teplem : plyny, které jsou škodlivé pro zdraví se netvoří v nebezpečném množství

### 6. Opatření v případě náhodného úniku

Po rozlití : omýt velkým množstvím vody

Absorpční materiál : univerzální pojivo

Zvláštní opatření k omezení škod : nejsou nutné

## 7. Pokyny pro zacházení a skladování

Manipulace : zacházet jako s nebezpečným materiálem, zabránit styku s kůží a očima

Skladování : 2-10° C

Neskladujte společně s : bez omezení

## 8. Kontrola expozice /Osobní ochrana

Ochrana dýchacích orgánů : ne

Ochrana očí : ochranné brýle

Ochrana rukou : rukavice na jedno použití

## 9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Skupenství : kapalina

Barva : bezbarevná

pH : 7,8

## 10. Stabilita a reaktivita

Nebezpečné reakce : nejsou známy při určeném použití

Rozkladné produkty : jen malé koncentrace

## 11. Toxikologické informace

Neuvádí se.

## 12. Ekologické informace

Ohrožení vody, třída : irelevantní

## 13. Informace o zneškodňování

Zředit vodou před tím, než se dostane do místní kanalizace.

Sledování v souladu s místními předpisy.

## 14. Informace pro přepravu

Na tento produkt se nevztahují předpisy o přepravě nebezpečných látek.

## 15. Informace o právních předpisech

Tento bezpečnostní list je v souladu s požadavky nařízení UE 453/2010.

## 16. Další informace

**H314 – Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.**

**H315 – Dráždí kůži.**

**H319 – Způsobuje vážné podráždění očí.**

**P280 – Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.**

**P305 + P351 + P338 – PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou.**

**Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.**

**P310 – Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.**

**P332 + P313 – Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.**

Tento produkt je určen jen pro využití v in vitro diagnostice, ne pro použití v lidském organizmu. Tyto informace se považují za správné k uvedenému datu a vylučuje se jakákoliv záruka ve spojení s finálním použitím produktu, protože příjemce je poslední subjekt zodpovědný za použití výrobku podle příbalového letáku výrobce a za dodržování místních předpisů platných u jednotlivých případů.

*Revize/překlad : 20.4.2015*

---