

## ACID CASEIN PEPTONE (H)

### 1. IDENTIFIKACE LÁTKY/PŘÍPAVKU A SPOLEČNOSTI

#### 1. Identifikace látky/přípravku

ACID CASEIN PEPTONE (H) – kat.č. 1604

#### 2. Identifikace společnosti

Výrobce: Laboratorios CONDA, S.A.  
C/Forja, 9 – 28850 TORREJON DE ARDOZ (Madrid) SPAIN  
Dovozce: BioVendor – Laboratorní medicína a.s.  
Karásek 1767/1, 621 00 Brno  
Tel: 549 124 111, e-mail:sekretariat@biovendor.cz

Nouzové telefonní číslo: Toxikologické informační středisko 224 99 92 93  
224 91 54 02

### 2. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Tento produkt neobsahuje žádné nebezpečné složky / nebo koncentrace všech chemických složek jsou nižší než mezní hodnoty popsané v evropské směrnici 91/155/EHS.

### 3. IDENTIFIKACE NEBEZPEČÍ

1. Nejvýznamnější rizika: produkt není klasifikován jako nebezpečný
2. Nebezpečí pro člověka – oči: může způsobit mírné přechodné podráždění
3. Nebezpečí pro člověka – kůže: při dlouhodobém nebo opakovaném kontaktu může způsobit podráždění
4. Nebezpečí pro člověka – požití: požití většího množství látky má za následek: průjem, nevolnost, zvracení
5. Nebezpečí pro člověka – vdechnutí: vdechnutí prachu při vysoké koncentraci má za následek: podráždění sliznic nosu, krku a dýchacích cest

### 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

1. Obecná doporučení: při přetrvávajících obtížích vyhledejte lékařskou pomoc
2. Vdechnutí: přemístěte postiženého na čerstvý vzduch, při obtížích vyhledejte lékařskou pomoc
3. Kontakt s kůží: omyjte postižené místo velkým množstvím vody, při podráždění vyhledejte lékařskou pomoc
4. Kontakt s očima: vyplachujte oči i pod víčky velkým množstvím vody po dobu nejméně 15 minut, při podráždění vyhledejte lékařskou pomoc
5. Požití: při bolestech břicha vyhledejte lékařskou pomoc

### 5. POKYNY PRO SPRÁVNÝ HASEBNÍ ZÁSAH

1. Vhodná hasiva: CO<sub>2</sub>, suchý prášek, voda
2. Hasiva, která nelze použít: -
3. Zvláštní rizika: -
4. Speciální ochranné prostředky: -

### 6. POKYNY PRO PŘÍPAD NÁHODNÉHO ÚNIKU

1. Opatření na ochranu osob: -
2. Opatření na ochranu životního prostředí: -

## BEZPEČNOSTNÍ LIST (v souladu se směrnicí 91/155/EHS)

3. Čištění: materiál seberte a umístěte do speciální nádoby, likvidujte dle pokynů v návodu k použití. Zasaženou oblast důkladně umyjte vodou.

### 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

1. Zacházení: žádná zvláštní opatření
2. Skladování: v těsně uzavřených obalech na suchém chladném místě

### 8. KONTROLA EXPOZICE / OCHRANA OSOB

1. Technická opatření: -
2. Expoziční limity: -
3. Ochrana dýchacích cest: žádné významné nebezpečí, při nadměrné koncentraci prachu používejte respirátor
4. Ochrana rukou: žádné požadavky
5. Ochrana očí: používejte ochranné brýle
6. Hygienická opatření: noste vhodné pracovní oblečení a v případě potřeby používejte ochranné prostředky

### 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

1. Vzhled: jemný prášek, bílé až nažloutlé barvy
2. Zápach: charakteristický
3. pH (2% roztok): 6.5 – 7.5
4. Rozpustnost: rozpustný ve vodě

### 10. STABILITA A REAKTIVITA

1. Podmínky, kterých je třeba se vyvarovat: -
2. Materiály, kterých je třeba se vyvarovat: -
3. Nebezpečné produkty rozkladu: -
4. Další informace: -

### 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

1. Akutní toxicita: žádná
2. Akutní expozice: může vyvolat podráždění
3. Chronická expozice: negativní účinky: citlivost, karcinogenita, teratogenita, mutagenita. Nadměrná koncentrace prachu na pracovišti může negativně působit na sliznice očí, uší a nosu.

### 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

1. Mobilita: -
2. Degradabilita: -
3. Bioakumulace: -
4. Ekotoxicita: nejsou k dispozici žádná data o vlivu na životní prostředí

### 13. POKYNY PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI

1. Látka nebo přípravek: Pro likvidaci dle platné legislativy kontaktujte autorizovanou firmu.
2. Kontaminované obaly: stejný postup jako v bodě 1

## 14. INFORMACE O DOPRAVĚ

----

## 15. PRÁVNÍ POŽADAVKY

---

## 16. DALŠÍ INFORMACE

Informace zde obsažené jsou založeny na současném stavu našich znalostí. Všechny materiály mohou způsobit neznámá rizika a musí být používány opatrně. Určitá rizika jsou popsána v tomto dokumentu, ale nemůžeme zaručit, že se jedná o jediná možná rizika.

Poskytnuté údaje slouží jako popis bezpečnostních opatření, která by měla být dodržována.

První vydání: 28.01.2004

Revize: 20.03.2009