

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání: 28.10.2007

Datum revize: 07.01.2015

Název výrobku: RAZANT tavidlo pro ruční pájení

### 1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

obchodní název přípravku: RAZANT.

Tavidlo je určeno pájení v elektronice a elektrotechnice.

Používejte pouze pro stanovený účel.

Identifikace výrobce:

Jméno nebo obchodní jméno: NUBA, s.r.o.

Místo podnikání nebo sídlo: Josefa Chludila 472, 696 03 Dubňany

Identifikační číslo: 26964244

Telefon: 776620099

Fax:

E-mail nuba@nuba.cz

Nouzové tel číslo na:

Toxikologického informačního střediska: (TIS) +420 2 24919293

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 e-mail : tis.cuni@cesnet.cz

### 2. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

Výrobek není klasifikovaný jako nebezpečný.

Přípravek neobsahuje žádné látky klasifikované jako nebezpečné ve smyslu zákona a evropské směrnice ES 1272/2008.

### 3. Informace o složení látky nebo přípravku

Tavidlo obsahuje směs aminokyselin.

### 4. Pokyny pro první pomoc

Pro práci s tímto přípravkem byla stanovena:

#### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci 10E.1

10E.1 U lidí může tavidlo při dlouhodobém opakovaném styku dráždit pokožku a vyvolat precitlivělost. Při práci s tavidlem je proto nutné zabezpečit, aby pracovníci s ním nepřicházeli do přímého kontaktu. V případě, že není možno kontakt vyloučit, musí pracovníci použít osobní ochranné pracovní pomůcky k ochraně pokožky. Je třeba zajistit dobré větrání pracoviště. Nevdechovat výpary. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Po práci umýt ruce vodou a sapsapem nebo mýdlem a ošetřit reparačním krémem typu indulona.

10E.2 První pomoc při potřísnění odložte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody. Při nahodilém požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších

případech poškození zdraví a při zasažení očí a požití vyhledejte lékařské ošetření, lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu.

Projednáno s Ministerstvem zdravotnictví útvarem hlavního hygienika.

## **5. Opatření pro hasební zásah**

## **6. Pokyny pro zacházení a skladování**

Pokyny pro zacházení: Dle provozního řádu. Používat ochranné prostředky. Pokyny pro skladování: Skladovat v uzavřených obalech za běžných teplot.

## **7. Fyzikální a chemické vlastnosti**

Skupenství (při 20 °C): Pevné

Barva: bílá

Zápach (vůně): bez zápachu

Hodnota pH (při 20 °C): 4

Hustota (při 20°C): 0,95-1,05 (g/cm<sup>3</sup>)

Rozpustnost (při 20°C):

- ve vodě: ANO

- v tucích: NE

## **8. Stabilita a reaktivita**

Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Tepelný rozklad za běžných podmínek, které jsou v souladu se specifikací, nenastává.

Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:

Nevdechovat výpary z vroucího přípravku.

## **9. Další informace**

Údaje byly k dispozici ke dni 7. 1. 2015. Vztahují se na konkrétní výrobek a nemusí platit při jeho dalším smíchání s jinými látkami.



IČO: 26964244  
DIČ: CZ26964244

Jos. Chludila 472  
696 03 Dubňany  
fax: +420 518 366 694  
mob.: +420 776 620 099