

## **ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

### **1. Identifikace látky/ směsi a společnosti/ podniku**

#### **1.1 Identifikátor výrobku**

Obchodní název : ELASTIQ ULTRA

#### **1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**

#### **1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

Firma: Chemtura Manufacturing UK Limited  
Tenax Road, Trafford Park  
Manchester  
Velká Británie  
M17 1WT

Služby zákazníkům: +44 161 875 3800  
Připravil: msdsrequest@chemtura.com

Další informace pro bezpečnostní datový list :  
msdsrequest@chemtura.com

#### **1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace**

Telefonní číslo pro naléhavé situace: +44 (0) 1235 239 670  
Další nouzová telefonní čísla naleznete v části 16 bezpečnostního záznamového listu.

### **2. Identifikace nebezpečnosti**

#### **2.1 Klasifikace látky nebo směsi**

**Klasifikace (67/548/EHS, 1999/45/ES)**

Dráždivý R36: Dráždí oči.

#### **2.2 Prvky označení**

**Označení podle směrnic ES (1999/45/ES)**

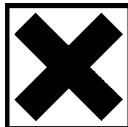
## ELASTIQ ULTRA

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

Výstražné symboly  
nebezpečnosti



Dráždivý

R-věty

: R36

Dráždí oči.

S-věty

: S26

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

S39

Používejte osobní ochranné prostředky pro oči a obličej.

S60

Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad.

Nebezpečné složky které musí být uvedeny na štítku:

- 68439-45-2

### 2.3 Další nebezpečnost

Žádná informace není k dispozici.

## 3. Složení/ informace o složkách

### 3.1 Látky

Chemický název	Č. CAS Č. EINECS / Č. ELINCS	Koncentrace [%]
	68439-45-2	>= 10 - < 20

## 4. Pokyny pro první pomoc

### 4.1 Popis první pomoci

Všeobecné pokyny

: Postiženého vynesete z nebezpečného prostoru.  
Konzultujte s lékařem.  
Ošetřujícímu lékaři předložte tento bezpečnostní list.

Při vdechnutí

: Při náhodném nadýchání se požárních plynů, rozkladných produktů nebo prachu při havarii jděte na čerstvý vzduch.  
Při přetrvávajících potížích přivolejte lékaře.

Při styku s kůží

: Potřísněný oděv a obuv ihned odložte.  
Omývejte mýdlem a velkým množstvím vody.

Při styku s očima

: Při vniknutí do očí pečlivě vyplachujte velkým množstvím vody.

## **ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

Odstraňte kontaktní čočky.  
Chraňte nezraněné oko.  
Široce otevřete oči a vyplachujte.  
Při přetrvávajícím podráždění očí vyhledejte odborného lékaře.

Při požití : Vyplachujte ústa a dejte vypít velké množství vody.  
Nepodávejte mléko ani alkoholické nápoje.  
Osobám v bezvědomí nikdy nepodávejte nic ústy.  
Vyhledejte lékařskou pomoc.

### **4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

Symptomy : Žádná informace není k dispozici.

Rizika : Žádná informace není k dispozici.

### **4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření**

Ošetření : Žádná informace není k dispozici.

## **5. Opatření pro hašení požáru**

### **5.1 Hasiva**

Vhodná hasiva : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.

### **5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**

Specifická nebezpečí při hašení požáru : Žádná informace není k dispozici.

### **5.3 Pokyny pro hasiče**

Zvláštních ochranných prostředků pro hasiče : Při požáru použijte izolační dýchací přístroj.

Další informace : Běžná opatření při chemických požárech.

## **6. Opatření v případě náhodného úniku**

### **6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy**

Opatření na ochranu osob : Použijte vhodné ochranné prostředky.  
Zajistěte přiměřené větrání.

### **6.2 Opatření na ochranu životního prostředí**

Opatření na ochranu životního prostředí : Pokuste se zabránit vniknutí materiálu do kanalizace nebo vodního toku.

## **ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

### **6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění**

Čistící metody : Nechejte vsáknout do inertního absorpčního materiálu (např. písek, silikagel, kyselé pojivo, univerzální pojivo, piliny).  
Uložte do vhodné uzavřené nádoby.

### **6.4 Odkaz na jiné oddíly**

Nahlédněte do odstavců 7 a 8 obsahujících ochranná opatření.

## **7. Zacházení a skladování**

### **7.1 Opatření pro bezpečné zacházení**

Pokyny pro bezpečné zacházení : Zamezte styku s kůží a očima.  
Osobní ochrana viz sekce 8.  
V místě použití by mělo být zakázáno kouřit, jíst a pít.

Pokyny k ochraně proti požáru a výbuchu : Běžná opatření protipožární ochrany.

### **7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí**

Požadavky na skladovací prostory a kontejnery : Nádoby skladujte dobře uzavřené na suchém, dobře větraném místě.

Jiné údaje : Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

### **7.3 Specifické konečné/specifická konečná použití**

## **8. Omezování expozice/ osobní ochranné prostředky**

### **8.1 Kontrolní parametry**

Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti.

### **8.2 Omezování expozice**

#### **Osobní ochranné prostředky**

Ochrana dýchacích cest : Při vzniku par použijte dýchací masku s vhodným filtrem.

Ochrana rukou : Ochranné rukavice z polyvinylalkoholu nebo nitril-butylového kaučuku  
Zvolené ochranné rukavice mají vyhovovat specifikacím směrnice EU 89/686/EHS a z ní odvozené normě EN 374.  
Před sejmutím omyjte rukavice mýdlem a vodou.

Ochrana očí : Láhev s čistou vodou k výplachům očí

**ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

- Dobře těsnící ochranné brýle
- Ochrana kůže a těla : neprostupný ochranný oděv  
Zvolte osobní ochranné prostředky podle množství a koncentrace nebezpečné látky na pracovišti.
- Hygienická opatření : Dodržujte bezpečnostní předpisy pro manipulaci s chemikáliemi.  
Nejezte a nepijte při používání.  
Nekuřte při používání.  
Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce.
- Omezování expozice životního prostředí**
- Všeobecné pokyny : Pokuste se zabránit vniknutí materiálu do kanalizace nebo vodního toku.

**9. Fyzikální a chemické vlastnosti****9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech**

- Vzhled : kapalný
- Barva : bílý
- Zápach : charakteristický  
Prahová hodnota zápachu : Žádná informace není k dispozici.  
Bod vzplanutí : > 93 °C
- Teplota vznícení : Žádná informace není k dispozici.
- Dolní mez výbušnosti : Žádná informace není k dispozici.
- Horní mez výbušnosti : Žádná informace není k dispozici.  
Hořlavost (pevné látky, plyny) : Žádná informace není k dispozici.  
Teplota samovznícení : Žádná informace není k dispozici.  
pH : 6,5 - 8,5
- Bod tání/rozmezí bodu tání : Poznámka: data neudána
- Bod varu/rozmezí bodu varu : cca. 100 °C

**ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

Tlak páry	: Žádná informace není k dispozici.
Hustota	: Žádná informace není k dispozici.
Relativní hustota	: Žádná informace není k dispozici.
Rozpustnost ve vodě	: Žádná informace není k dispozici.
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	: Žádná informace není k dispozici.
Rozpustnost v jiných rozpouštědlech	: Žádná informace není k dispozici.
Relativní hustota par	: Žádná informace není k dispozici.
Rychlost odpařování	: Žádná informace není k dispozici.

**9.2 Další informace****10. Stálost a reaktivita****10.1 Reaktivita**

Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.

**10.2 Chemická stabilita**

Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

**10.3 Možnost nebezpečných reakcí**

Nebezpečné reakce : Poznámka: Při dodržení stanoveného způsobu použití nedochází k rozkladu.

**10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit**

Podmínky, kterým je třeba zabránit : data neudána

**10.5 Neslučitelné materiály**

Materiály, kterých je třeba se vyvarovat : Není známo.

**10.6 Nebezpečné produkty rozkladu**

Nebezpečné produkty rozkladu : Nejsou známy žádné nebezpečné rozkladné produkty.

**11. Toxikologické informace****11.1 Informace o toxikologických účincích****Akutní toxicita**

Akutní orální toxicitu : Poznámky: Není klasifikován pro nedostatek údajů.

Akutní inhalační toxicitu : Poznámky: Není klasifikován pro nedostatek údajů.

Akutní dermální toxicitu : Poznámky: Není klasifikován pro nedostatek údajů.

## **ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

### **Žiravost/dráždivost pro kůži**

Kožní dráždivost : Poznámky: U citlivých osob může způsobit podráždění pokožky.

### **Vážné poškození očí / podráždění očí**

Oční dráždivost : Poznámky: Páry mohou dráždit oči, dýchací systém a kůži.

### **Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže**

Senzibilizace : Poznámky: data neudána

### **Mutagenita Hodnocení**

Poznámky : Není klasifikován pro nedostatek údajů.

### **Karcinogenita Hodnocení**

Poznámky : Není klasifikován pro nedostatek údajů.

### **Toxicita pro reprodukci Hodnocení**

Poznámky : Není klasifikován pro nedostatek údajů.

### **Látka systémově toxická pro cílové orgány - Opakovaná expozice**

: Poznámky: Není klasifikován pro nedostatek údajů.

### **Toxikologické hodnocení**

**Další informace** : data neudána

## **12. Ekologické informace**

### **12.1 Toxicita**

### **12.2 Perzistence a rozložitelnost**

Biologická odbouratelnost : Poznámky:  
data neudána

### **12.3 Bioakumulační potenciál**

Bioakumulace : Poznámky:

## **ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

data neudána

### **12.4 Mobilita v půdě**

Mobilita : Poznámky:  
data neudána

### **12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB**

Tato směs neobsahuje žádnou látku považovanou za stálou, hromadící se v organismu nebo toxickou (PBT).  
Tato směs neobsahuje žádnou látku považovanou za příliš stálou nebo za příliš se hromadící v organismu (vPvB).

### **12.6 Jiné nepříznivé účinky**

Dodatkové ekologické informace : O produktu neexistují žádné údaje.

## **13. Pokyny pro odstraňování**

### **13.1 Metody nakládání s odpady**

Výrobek : Neodstraňujte zbytky vhozením do kanalizace.  
Neznečistěte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou.  
Zbytková množství a nezregenerovatelné roztoky předejte osvědčené likvidační firmě.

Znečištěné obaly : Vyprázdněte zbytky.  
Zlikvidujte jako nespotřebovaný výrobek.  
Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.

## **14. Informace pro přepravu**

**ADR**  
Není nebezpečným zbožím

**IATA**  
Není nebezpečným zbožím

**IMDG**  
Není nebezpečným zbožím

**RID**  
Není nebezpečným zbožím



**ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

**15. Informace o předpisech****15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi**

Seznam kandidátů na povolené povolené velmi nebezpečné látky : Tento produkt neobsahuje látky, o které by byl příliš velký zájem (Nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH), článek 57).

**15.2 Posouzení chemické bezpečnosti****16. Další informace**

Úplné znění R-vět uvedených v odstavcích 2 a 3

R36 Dráždí oči.

Plný text H-údajů uvedených v oddílech 2 a 3.

**Carechem24 International Worldwide Coverage - Chemtura Corporation****Nouzové telefonní číslo**

<u>Evropa:</u>	All European Countries	+44 (0) 1235 239 670
<u>Asia Pacific:</u>	East / South East Asia – Regional Number	+65 3158 1074
	Austrálie	+61 2801 44558
	Nový Zéland	+64 9929 1483
	Čína Tchajwan	+86 10 5100 3039
	Japonsko	+81 345 789 341
	Indonésie	00780 3011 0293
	Malajsie	+60 3 6207 4347
	Thajsko	001800 1 2066 6751
	Korea	+65 3158 1285
	Vietnam	+65 3158 1255
	Indie	+65 3158 1198
	Pakistán	+65 3158 1329
	Filipíny	+65 31581203
	Sri Lanka	+65 3158 1195
	Bangladesh	+65 3158 1200

**ELASTIQ ULTRA**

Verze 1.0

Datum revize 06.11.2012

Datum vytištění 14.10.2013

<u>Middle East / Africa:</u>	Arabic speaking countries	+44 (0) 1235 239 671
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
<u>America</u>	United States / Canada	001866 928 0789
<u>Latin America:</u>	Brazil	+55 113 711 9144
	All other countries	+44 (0) 1235 239 670
	Mexico	+52 555 004 8763

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají našim nejlepším znalostem, informacím a přesvědčení v době jeho vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem, jeho použití, skladování, zpracování, přepravu, likvidaci a uvolnění a nemají být považovány za záruku nebo specifikaci jakosti. Informace se vztahují pouze na jmenovaný specifický materiál a mohou pozbyt platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu.