

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle vyhlášky č. 27/1999 Sb.

**Název výrobku:** HYDROSTOP

## 1. Identifikace výrobku:

hydroizolační stěrková hmota, obchodní název HYDROSTOP

## Identifikace distributora:

GUTTA ČR – Praha spol. s r.o.  
Na Dlouhém lánu 41/508  
Praha 6

IČO: 25771001

## 2. Informace o složení:

výrobek obsahuje:

- a) asfalto - bentonitovou vodní suspenzi zušlechtěnou termoplastickým kaučukem
- b) minerální přísady
- c) modifikovaná syntetická vlákna

Neobsahuje nebezpečné látky ve smyslu zákona č. 157/98 Sb. o chemických látkách.

## 3. Údaje o nebezpečnosti:

Není hořlavá kapalina. Žádné ohrožení zdraví nebo životního prostředí při předepsaném způsobu použití nehrozí.

Pouze při dlouhodobém styku s pokožkou může způsobit mírné podráždění pokožky.

## 4. Pokyny pro první pomoc:

Všeobecné pokyny - při manipulaci dodržovat pracovní hygienu.

Při styku s kůží - pokožka se omyje teplou vodou a mýdlem a ošetří se reparačním krémem.

Při zasažení očí - vymýt proudem čisté vody.

Při požití - vypláchnout ústa, zapít vodou, nevyvolávat zvracení. Vyhledat lékařskou pomoc.

Další údaje - ve vážnějších případech může lékař kontaktovat Toxikologické informační středisko v Praze (tel. 224 919 293).

## 5. Opatření pro hasební zásah:

Nejedná se o hořlavou kapalinu ve smyslu ČSN 65 0201. Pokud není odpařená voda, suspenze nehoří. Hasicí prostředky přizpůsobit okolí.

## 6. Opatření v případě náhodného úniku:

Bezpečnostní opatření pro ochranu osob - Zabránit kontaktu s kůží, očima a oděvem. Použít vhodný ochranný oděv a ochranné prostředky (brýle, rukavice).

Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí - Zabránit většímu úniku do kanalizací, podzemních a povrchových vod. Uvědomit příslušné orgány.

Doporučené metody čištění a zneškodnění - V případě úniku pokud je to možné sebrat k dalšímu použití. Zbytky nechat ztuhnout a odvézt na příslušnou skládku (likvidace asfalt. lepenek).

## 7. Pokyny pro zacházení a skladování:

Pokyny pro zacházení - Obaly s nespotřebovaným zbytkem musí být opět těsně uzavřeny.

Pokyny pro skladování - Skladuje se v krytých prostorách v uzavřených obalech,

kteře se staví vertikálně víkem nahoru. Skladuje se v rozmezí teplot 5 až 30° C. Nesmí být vystaveno přímému slunečnímu záření a mrazu.

#### **8. Kontrola expozice a ochrana osob:**

Osobní ochranné prostředky - ochrana očí: pracovní ochranné brýle  
- ochrana kůže: ochranné rukavice, pracovní oděv.

#### **9. Fyzikální a chemické vlastnosti:**

Skupenství při 20° C - stěrková suspenzní hmota  
Barva - červenohnědá až černohnědá  
Zápach - bez zápachu  
Hodnota pH - 5 až 7  
Teplota tuhnutí - 0° C  
Teplota varu - 100° C  
Hustota - 1135 kg/m<sup>3</sup>  
Rozpustnost ve vodě - mísitelná

#### **10. Stabilita a reaktivita:**

Nejsou známy nebezpečné rozkladné produkty.

#### **11. Toxikologické informace:**

Akutní toxicita:

- LD50 orálně, potkan (mg.kg<sup>-1</sup>): -
- dráždivost na kůži: mírně dráždí při dlouhodobém styku
- dráždivost na sliznice: mírně dráždí při dlouhodobém styku

Senzibilizace: senzibilizační účinek není znám

Karcinogenita: karcinogenní účinek není znám

#### **12. Ekologické informace:**

Akutní toxicita pro vodní organismy:

- LC 50, 96 h. ryby (mg.kg<sup>-1</sup>): -----
- EC50, 48 h. (mg.kg<sup>-1</sup>): nestanoveno
- WGK: -----

#### **13. Informace o zneškodňování**

Způsoby zneškodnění látky - Nevyužitelné zbytky nechat ztuhnout (vyschnout) a předat oprávněné osobě podle zákona č. 125/97 Sb. o odpadech.

Kód odpadu: 050602, kat „O“.

Způsoby zneškodnění kontaminovaného obalu - Předat oprávněné osobě podle zák. č. 125/97 Sb. o odpadech.

#### **14. Informace pro přepravu:**

Není nebezpečnou látkou pro silniční a železniční dopravu.

#### **15. Informace o právních předpisech:**

Ve smyslu zákona č. 157/98 Sb. o chemických látkách není tento přípravek klasifikován jako nebezpečný a není třeba jej takto značit.

#### **16. Další informace:**

Uvedené údaje jsou založeny na současných znalostech a zkušenostech.