

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

( съгл. 91 / 155 / EWG )

Експандирана пяна от полистирол

### 1. Идентификация на веществото / съставките и фирмата

Експандирана пяна от полистирол ( EPS ) във вид на заготовки

ЛОГОС ТРЕЙД ЕООД

Бул.България 8, гр.Ботевград, България

### 2. Състав / информация за съставните части

Химическа характеристика: Термопластична пяна на базата на пенополистирол

Съдържа: Експандиран пенополистирол

### 3. Идентификация на рисковете – не са известни такива

От информацията, с която разполагаме, продуктът не е опасен по смисъла на закона за химикалите, resp. Наредбата за опасни вещества във валидната й към момента формулировка.

### 4. Мерки за оказване на първа помощ – не са необходими специални мерки

### 5. Противопожарни мерки

Подходящи средства за гасене: Подходящи са всички средства за гасене на пожари.

Специфични рискове, породени от продукта, остатъците от изгарянето му или от образувалите се в следствие на това газове: При пожар може да се отделят опасни димни газове: въглероден оксид, въглероден диоксид и малки количества бромоводород.

Специална защитна екипировка: При пожар носете противогаз.

### 6. Мерки при инцидентно изпускане: Продуктът се събира по механичен път и се съхранява в подходящ съд.

### 7. Работа с продукта и съхранение.

Указания за общо съхранение: Продуктът има непоносимост към органични разтворители.

Допълнителна информация по условията на съхранение: Температурата на съхранение не трябва да превишава 65 градуса по Целзий.

### 8. Контролиране на контакта с продукта и индивидуална защита:

Допълнителни указания за изграждане на технически съоръжения: няма

Съставки с гранични стойности, предвидени за наблюдение на работното място: Да се избягва вдишване на газообразните продукти от разпада, които може да се образуват при силно нагряване на материала, както и вдишването на прахообразните

частици, които се образуват при механична обработка.

Лична предпазна екипировка: няма

Зашита на ръцете : не е необходима

#### **9. Физични и химични свойства :**

Форма – квадратни заготовки 50см x 50см

Цвят – бял

Температура на кипене – не се прилага

Плътност - 16 кг / м<sup>3</sup>

Парно налягане – не се прилага

Вискозитет – не се прилага

Разтворимост във вода – не се разтваря

Стойност на pH – не се прилага

Клас на реакция на огън: – Евроклас Е по EN 13 501-1

Граница на взривоопасност – не е взривоопасен

#### **10. Стабилност и реактивност – не са известни опасни реакции**

#### **11. Токсикологични данни – за продукта няма данни и опит относно остро или субакутно токсично въздействие.**

#### **12. Екологична информация**

До момента за продукта няма данни да замърсява околната среда. Тъй като е практически неразтворим във вода, отделянето му става чрез филтрация или седиментация.

#### **13. Инструкции при изхвърляне**

Продуктът може да се изхвърля в подходящо депо, като се спазват разпоредбите на местните инстанции. Става дума за продукт, който не е опасен, затова материалът може да се изхвърля заедно с битовите отпадъци.

#### **14. Транспортна информация**

Не е опасен товар по смисъла на транспортните разпоредби, поради което не подлежи на задължително класифициране.

#### **15. Разпоредби:**

Съгласно съответните директиви на ЕС и Наредбата за опасни вещества не е необходимо обозначение.

#### **16. Други данни:** Информацията в този документ се основава на актуалното към датата на публикуване ниво на нашите познания и не може да се приема като гаранция за определени свойства. Законовите разпоредби и инструкции се прилагат на лична отговорност.