

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 1

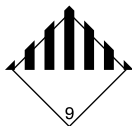
Преработено издание No : 1

Дата : 23 / 1 / 2009

Отменя : 0 / 0 / 0

**TWENTY 1 WP****TWENTY UK**

## TWENTY 1 WP



### 1 НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕЩЕСТВОТО / ПРЕПАРАТА И ФИРМАТА / ПРЕДПРИЯТИЕТО

Наименование на продукта : Прах.  
Търговско име : TWENTY 1 WP  
Вид на продукта : Инсектицид.  
Употреба : Само за професионална употреба.  
Наименование на фирмата : Belgagri SA  
Zone Industrielle de Noville-les-Bois  
14, rue du Grand Champ  
5380 FERNELMONT BELGIUM

### 2 СЪСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

Компоненти : Този продукт се счита за опасен.

Наименование на субстанцията	Съдържание	CAS No	EC No	Индекс No
AZAMETHIPHOS TECH	10 %	35575-96-3	252-626-0	----- Xn; R22 Xi; R36

### 3 ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

- Контакт с кожата : Този продукт не е опасен.  
- Поглъщане : Основният компонент на този продукт е вреден при поглъщане.

### 4 МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

- Обща информация : \*  
- Вдишване : Осигурете дишане на чист въздух.  
- Контакт с кожата : Да се свали засегнатото облекло и експонираната кожа да се измие със сапун и вода като след това се изплакне с топла вода.  
- Контакт с очите : \*  
- Поглъщане : На човек в безсъзнание никога да не се дава каквото и да е през устата. При поглъщане да се изплакне устата с вода (но само ако пострадалият е в съзнание).  
Да не се предизвиква повръщане.

### 5 МЕРКИ ЗА ГАСЕНЕ НА ПОЖАР

Средства за гасене : Могат да се използват всички средства за гасене.  
Близки пламъци : Да се използва водно оросяване или пулверизация за охлаждане на експонираните контейнери.  
Противопожарна защита : Да не се влиза в зони на пожар без подходящи предпазни средства, вкл. защита за дихателната система.  
Специални процедури : Да се проявява предпазливост при гасенето на химически пожари.  
Специални предпазни средства за пожарникарите : Да не се влиза в зони на пожар без подходящи предпазни средства, вкл. защита за дихателната система.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 2

Преработено издание No : 1

Дата : 23 / 1 / 2009

Отменя : 0 / 0 / 0

**TWENTY 1 WP****TWENTY UK**

## 6 МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

- Лични предпазни мерки** : Разсипаният материал трябва да се манипулира от обучен персонал, подходящо екипиран със защитни средства за дихателната система и очите.
- Предпазни мерки за околната среда** : Да се предотврати попадането в канализацията и обществени водоеми.
- Методи на почистване** : Остатъците от почистването, съдържащи този материал, могат да бъдат класифицирани като опасен отпадък.  
Разсипаният материал да се събере и постави в подходящ контейнер.  
Да се депонира по безопасен начин в съответствие с местните/националните разпоредби.

## 7 РАБОТА С ПРОДУКТА И СЪХРАНЕНИЕ

- Общи данни** : Да се манипулира в съответствие с изискванията на добрата промишлена хигиена и процедурите за безопасност.
- Лични предпазни средства** : Осигурете бързо отстраняване от очите, кожата и облеклото.
- Защитни технически мерки** : Обикновено се изискват както местна смукателна вентилация, така и вентилация на общото помещение.
- Съхранение** : Да се държи в оригиналните контейнери.  
Да се държи само в оригиналния контейнер на студено и проветриво място.  
Да се държи далече от хранителни продукти, питиета и храна за животни.
- Работа с продукта** : Да се държи далече от хранителни продукти, питиета и храна за животни. Да се измият ръцете и другите експонирани области с мек сапун и вода преди употреба на храна, питиета или пушене, както и при приключване на работа.

## 8 КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯ / ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

- Предпазни дихателни средства : Подходящо дихателно средство.
- Защита на ръцете : Ръкавици.
- Защита на кожата : Да се осигури защита на кожата, подходяща за условията на употреба.
- Защита на очите : Защитни очила.
- Поглъщане : По време на употреба яденето, пиенето и пушенето забранени.

## 9 ФИЗИЧЕСКИ И ХИМИЧЕСКИ СВОЙСТВА

- Физическо състояние при 20 °C** : Прах.
- Цвят** : Бял.
- Плътност** : 0.60
- Температура на възпламеняване [ °C]** : 350

## 10 СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

- Стабилност и реактивност** : \*
- Условия, които да се избягват** : Влага.

## 11 ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

- Плъх, орално LD50 [mg/kg]** : >2000
- Заяк, дермално LD50 [mg/kg]** : >2000

\*

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Стр. : 3

Преработено издание No : 1

Дата : 23 / 1 / 2009

Отменя : 0 / 0 / 0

**TWENTY 1 WP****TWENTY UK**

## 12 ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

LC50 96 ч - риба [mg/l] : 2  
48 ч EC50 - Водна бълха [mg/l] : 7

## 13 СЪОБРАЖЕНИЯ ПРИ ИЗХВЪРЛЯНЕ

Общи данни : Да се избягва изпускането в околната среда.  
специални предпазни мерки : Ако не е празен, този контейнер да се депонира на места за събиране на опасни или специални отпадъци.

## 14 ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

Подходящо транспортно наименование : ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (AZAMETHIPHOS TECH)  
ООН No. : 3077  
Идент. No на опасността : 90  
ADR/RID : Group : III  
9  
ADR етикетиране



## 15 ИНФОРМАЦИЯ ЗА ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА

Съвет(и) за безопасност : S36/37 - Да се носи подходящо защитно облекло и ръкавици  
\*  
S61 - Да се избягва свободно изхвърляне. Вижте специалните инструкции / Информационен лист за безопасност Refer to special instructions/ Safety data sheets

## 16 ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Дата на отпечатване : 27 / 1 / 2009

Съдържанието и форматът на този Информационен лист за безопасност отговарят на изискванията на Директива на Комисията 2001/58/ЕС.

ОГРАНИЧАВАНЕ НА ОТГОВОРНОСТТА Информацията в настоящия Информационен лист за безопасност е получена от източници, които смятаме за надеждни. Информацията обаче е предоставена без каквато и да е гаранция, било то пряка или косвена, относно нейната коректност. Условието или методите за манипулация, съхранение, употреба или депониране на продукта са извън нашия контрол, а може би и извън нашата компетентност. Поради тази или друга причина не поемаме отговорност и изрично се отказваме от отговорност за загуби, щети или разходи, произтичащи от или свързани по някакъв начин с манипулацията, съхранението, употребата или депонирането на продукта. Настоящият Информационен лист за безопасност е изготвен и трябва да се използва само за посочения продукт. Ако продуктът се използва като компонент на друг продукт, тогава информацията в настоящия информационен лист може и да не е приложима.

Край на документа