

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

Фібра поліпропіленова, 6 мм

ДСТУ Б В.2.7-171:2008, EN934-2.

Фізико-хімічні показники

Показник	Норма	Результат аналізу
Зовнішній вигляд:	Мультифіломент 6 мм	відповідає
Кількість філомент на 1 кг, не менш	2 млн	2,4 млн
Розчинність у бетонному розчині	Швидка, рівномірна	
Температура використання	від -20 гр С до +40 гр С	
Рекомендована витрата:	0,9 кг на 1 куб.м. бетону/гіпсу	
Температура зберігання	-50 грС ... +50 грС	
Гарантований строк зберігання	60 місяців	

Паспорт безпеки

- Ідентифікація речовини або препарату:** армуюча добавка до бетону
- Склад:** поліпропілен 100%.
- Призначення речовини:** застосовується у виробництві будматеріалів (виробництво бетонних виробів).
- Ідентифікація підприємства-виробника:** ПП «Хімічна торгівельна мережа»
- Продукт не відноситься до категорії небезпечних** у відповідності з Директивами 67/548/ЕЕС та 1999/45/ЕС. Не числиться у додатку Регламенту Ради № (ЕС) 304/203.
- Можливі впливи на організм та захист:**
 - **Інгаляція:** використовувати респіратор, аерозоль викликає роздратування дихальних органів - вивести на свіже повітря.
 - **Попадання в очі:** носити пиленепроникні окуляри, може викликати роздратування очей - промити очі рясною кількістю води.
 - **Попадання на шкіру:** використовувати захисний костюм та рукавички з неперену або поліхлорвинилу, помірна дратівлива дія на шкіру - зняти і видалити забруднений одяг, взуття, промити водою до видалення залишків продукту.
 - **Заковтування:** при належному зверненні небезпека відсутня - очистити ротову порожнину від залишків продукту, дати активоване вугілля. напоювати водою.
- Заходи протипожежної безпеки:** пожежно-вибухово безпечна речовина. Не горить та не підтримує горіння.
- Заходи особистої безпеки:** уникати утворення пилу, забезпечити належну вентиляцію.
- Заходи безпеки довкілля:** уникати розсіювання пилу в довкілля, не допускати попадання в стічний води.
- Методи очищення:** зібрати сухим способом в контейнер, що закривається, уникати пилеутворення під час прибирання. Повернути у виробничий цикл або поховати на спеціальному полігоні.
- Зберігання здійснюється в упаковці виробника в закритих, сухих і чистих складських приміщеннях, що виключають забруднення продукту, а також попадання на нього атмосферних опадів (сніг, дощ).**
- Допустимий рівень дії:**
 - Атмосферне повітря: ГДК=0,04 мг/м³
 - Повітря робочої зони: ГДК=6 мг/м³
- Виробничі приміщення мають бути забезпечені проточною питною водою, системою місцевої і загальної аспірації. У приміщеннях, де проводяться роботи з речовиною, не допускається їжа і зберігання харчових продуктів.**

Директор
ПП «Хімічна торгівельна мережа»
Стоянов І. В.

