

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы) мг/м. куб.	в возд. раб. зоне ПДК	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) ПДК
Бутан-2-он (метилэтилкетон)	400/200	0,1 (ОБУВ)
Этилацетат	200/50	0,1/ -
Метилбензол	150/50	0,6/ -
Тетрагидрофуран	100,0	0,2/ -

Продукты представляют собой вязкие жидкости с характерным запахом. Продукты обладают раздражающим действием на кожу, слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей. Продукты вызывают сенсibilизацию при контакте с кожей; воздействуют на Ц.Н.С. Вдыхание паров продуктов в высоких концентрациях вызывает головокружение, сонливость, нарушение координации движений. Миграция химических веществ в модельную среду (воздух) из образца герметика после высыхания не превышает ПДК с.с. согласно ГН 2.1.6.1338-03. Образец продукции отвечает требованиям СанПиН 2.1.2.729-99.

### Область применения:

в промышленности, строительстве для дополнительной герметизации сварных швов, углов, примыканий при монтаже покрытия АЛЬКОРПЛАН 2000.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

наличие эффективного проветривания, применение СИЗ глаз (герметичные защитные очки), рук (защитные резиновые перчатки), СИЗОД (респираторы типа РУ-60, РУ-60 Му), спецодежды, спецобуви; соблюдение СП № 991-72, СанПиН 2.1.7.1322-03 "

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование и марка продукта, страна, фирма-изготовитель, дата изготовления, номер партии, масса (нетто, брутто), условия и срок хранения, меры защиты, нанесение маркировочных знаков опасности и предупреждающих надписей.

Заключение действительно до  
11 июля 2012г

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

Подпись

Глиненко В.М.