

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Интенсивность запаха, баллы
вкус и привкус, балл
индекс общей токсичности, %

хром, мг/л

формальдегид, мг/л

стирол, мг/л

метиловый спирт, мг/л

акрилонитрил, мг/л

метилметакрилат, мг/л

A эфф. Бк/кг = 352, 3

содержание естественных радионуклидов (ЕРН) по величине удельной эффективной активности (А эфф) с погрешностью соответствует первому классу согласно СП 2.6.1.798-99 "Обращение с минеральным сырьем и материалами с повышенным содержанием природных радионуклидов" п.5.2. А эфф. менее 740, 0 Бк/кг

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

не более 1

не более 1

70-120

не более 0, 1

не более 0, 05

не более 0, 02

не более 3, 0

не более 2, 0

не более 0, 01

до 740, 0 Бк/кг

Область применения:

сантехника

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненные на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование товара, страна, фирма-изготовитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.



Заключение действительно до

05.03.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.И.