

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ.

В соответствии областью применения продукции, санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям подраздела I «Основные требования к товарам бытовой химии» раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Продукция предназначена для розжига дров-поленьев, древесного угля, топливных брикетов, биобрикетов и использования для производственных нужд.

Для оценки опасности средства для розжига «QUICK PICNIC» использованы результаты лабораторных исследований Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764).

Представляет собой смесь производных жидких углеводов. Однородная от бесцветного до жёлтого цвета жидкость, не содержащая взвешенных, осевших и посторонних механических примесей с лёгким запахом. При применении продукта рекомендуется избегать его попадания на слизистые оболочки глаз, верхних дыхательных путей, желудочно-кишечного тракта, кожные покровы. При попадании продукта в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью. Хранение продукта в упаковке предприятия-изготовителя, в сухих, хорошо проветриваемых складских помещениях, в условиях защиты от попадания солнечных лучей, других источников нагрева.

Учитывая область применения продукции, Испытательным Лабораторным Центром ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) проведены лабораторные испытания продукции на токсикологические (индекс токсичности, раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, слизистые оболочки глаз. Определён показатель содержания метанола, уровень pH.

По результатам экспертизы нормативно-технической документации, данным лабораторных исследований Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) продукт характеризуется следующими токсиколого-гигиеническими показателями:

- раздражающее действие на кожные покровы, балл - 0;
- раздражающее действие на слизистые оболочки глаз - 1;
- индекс токсичности, у.е., % - 81;
- содержание метанола, не более, % - 0.05;
- pH - 6.8;

По результатам экспертизы нормативно-технической документации, данным лабораторных исследований, продукция может быть рекомендована для розжига дров-поленьев, древесного угля, топливных брикетов, биобрикетов и использования для производственных нужд, при условии соблюдения мер безопасности, использования средств индивидуальной защиты глаз, кожных покровов и дыхательных путей, при соблюдении следующих требований: