Вниманию автолюбителей!

С приходом зимней погоды наступает период увеличения спроса на стеклоомывающие жидкости. Государственное учреждение «Городокский районный центр гигиены и эпидемиологии» рекомендует автолюбителям внимательно отнестись к выбору стеклоомывающих жидкостей.

При производстве стеклоомывающих жидкостей происходит смешивание растворов спиртов с различными ароматизаторами, моющими средствами, красителями. Безопасность продукции обеспечено при использовании в производстве разрешенных основных компонентов -это изопропиловый и этиловый спирты, вспомогательные вещества. Этиловый спирт применяется только с добавлением денатурирующих добавок, которые делают конечный продукт непригодным для «внутреннего применения» и изменяют органолептические свойства( запах, вкус). Изопропиловый спирт является не дешевым составляющим в производстве в связи с чем, для удешевления себестоимости конечного продукта производители подмешивают к дорогому изопропиловому спирту дешевый метиловый спирт.

Справочно: метиловый спирт(метанол)- сильный кумулятивный яд, обладающий направленным действием на сосудистую и нервную систему, зрительные нервы, сетчатку глаз. Длительное воздействие метанола вызывает головокружение, боли в области сердца и печени, приводит к ухудшению зрения, заболеваниям органов желудочно-кишечного тракта, верхних дыхательных путей.

Использование метанола в стеклоомывающих жидкостях и его предельно допустимая концентрация (не более 0,05объёмного процента) регламентировано в Республике Беларусь Постановлением Министерства здравоохранения № 122 от 28 декабря 2006 «Об утверждении гигиенического норматива», Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору(контролю), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза о 28 мая 2010 года№299. Безопасность стеклоомывающих жидкостей подтверждается свидетельством о государственной регистрации, выданном уполномоченными органами и учреждениями.

В настоящее время на рынке представлен широкий ассортимент стеклоомывающих жидкостей как отечественного производства так и поставляемых из России и стран Евросоюза. При покупке необходимо обращать внимание на информацию указанную на этикетке потребительской тары, которая должна содержать сведения о производителе (поставщике) с указанием адреса, название продукции, ее назначение, состав, соответствие техническим условиям, по которым продукция изготовлена, сроки годности, меры предосторожности, способ применения.

В настоящее время в связи с выявленными несоответствиями требованиям ТНПА стеклоомывающих жидкостей по содержанию метилового спирта запрещено обращение на территории Республики Беларусь следующих стеклоомывающих жидкостей ( приложение №1), (приложение3).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование продукции | Изготовитель | протокол испытаний | несоответствие |
|  | Жидкость антиобледенительная «Антилед-20» | ООО «Сити групп», Российская Федерация | от 25.10.2021 №87 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |
|  | Стеклоомывающая жидкость «MAXI-MUS-20» | ООО «ЕВРОСИНТЕЗ плюс», Республика Беларусь | от 25.10.2021 №85 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |
|  | Стеклоомывающая жидкость «Зима-20» | ООО «Нинель Парфюм», Республика Беларусь | от 25.10.2021 №86 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |
|  | Стеклоомывающая жидкость «NORDTEC-20» | УП «КИЛИКИЯ ПЛЮС», Республика Беларусь | от 25.10.2021 №84 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |
|  | Стеклоомывающая жидкость «MAXLINE-20» | УП «КИЛИКИЯ ПЛЮС», Республика Беларусь | от 25.10.2021 №83 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |
|  | Жидкость стеклоомывающая низкозамерзающая Hyper FROST-300C | ООО «Энергия» Российская Федерация | от 26.10.2021 №88 | объёмная доля метилового спирта; температура кристаллизации |