



УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ И БЕЗОПАСНОСТИ № 172  
на жидкость стеклоомывающую незамерзающую «Дальновид-Люкс»  
с температурой кристаллизации минус 20

Класс опасности 4

Дата выдачи: 05.11.2024 г

Номинальный объем продукции: 4,0 л

Количество: 1296

Партия №: 82

Дата изготовления: 29.10.2024 г

Получатель ООО «ОЕМЛ»

Исходное сырье: фракция головная этилового спирта

ТГН: 0606326

Физико-химические показатели

Наименование показателя	Норма по СТБ 1460-2004, РЦ ВУ 391228146.003-2015	Результаты анализа
Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость. Допускается лёгкое помутнение и появление осадка, не влияющего на качество продукта. Должен соответствовать внешнему виду образца-эталона, изготовленного по РЦ ВУ 391228146.003-2015	Соотв.
Цвет	В соответствии с применяемым красителем. Должен соответствовать цвету образца-эталона, изготовленного по РЦ ВУ 391228146.003-2015	Соотв. Синий
Запах	Запах непищевого сырья и применяемой отдушки. Должен соответствовать запаху образца-эталона, изготовленного по РЦ ВУ 391228146.003-2015	Соотв.
Объёмная доля этилового спирта, %	37±1	37,17
Массовая доля битрекса, %, не менее	0,0015	0,00152
Массовая доля красителя «Синий блестящий E133», %, не менее	0,0001	Более 0,0001
Массовая доля отдушки «Белая фрезия», %	0,01-1,0	0,15
Массовая доля неонала АФ 9-10, %	0,02-1,0	0,10
Объёмная доля метилового спирта, %, не более	0,05	Менее 0,05
Температура начала кристаллизации, °С, не выше	-20	Ниже минус 20

Срок годности: три года с даты изготовления.

Условия хранения: хранить вдали от нагревательных приборов и с предохранением от попадания прямых солнечных лучей.

Заключение: Жидкость стеклоомывающая незамерзающая с температурой кристаллизации минус 20 соответствует единым санитарно – эпидемиологическим и гигиеническим требованиям утв. Решением комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (глава II, раздел 5, подраздел 1), требованиям СТБ 1460-2004 и РЦ ВУ 391228146.003-2015.

Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.70.06.01.015.Е.001126.03.20 от 25.03.2020

Инженер – химик  
Техник-химик



А. А. Земко  
А. С. Бородавка