

ЧСТУП «Крафтхем»
Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Бабушкина,
д. 90, оф. 305, тел. (017)291-06-67

Паспорт качества №05-0404
Жидкость стеклоомывающая Nordtec -5°C
ТУ ВУ 190275889.002-2016

Код ОКП РБ	20.41.32.590
Дата изготовления:	07.09.2023
Номер партии:	05-0404Nt
Дата отбора пробы	07.09.2023
Обозначение ТНПА на метод отбора проб:	ГОСТ 2517-2012
Масса партии:	1008 кг
Дата проведения испытаний:	07.09.2023
Дата оформления паспорта:	07.09.2023

Наименование показателя	Метод испытаний	Нормы по ЕСТ ¹ от 28.05.2010 №299	Нормы по ТУ ВУ 190275889.002-2016	Фактические показатели
Внешний вид, цвет	п.5.1 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	Однородная полупрозрачная жидкость без механических примесей, допускается легкая опалесценция и выпадение незначительного осадка	Соответствует
Запах	п.5.2 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	Специфический, не раздражающий	Соответствует
Цвет	п.5.1 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	Однородная жидкость синего, желтого, зеленого или красного цветов	Синий
Водородный показатель (рН)	ГОСТ 29188.2 и п.5.3 ТУ ВУ 190275889.002-2016	3,0-11,5	5,0 – 9,0	6,3
Температура начала кристаллизации, °С	ГОСТ 5066 и п.5.4 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	не выше -5	-6,5
Содержание метилового спирта, %масс.	ГОСТ 34432	не более 0,05	-	Соответствует
Упаковка, маркировка	п.5.5 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	ТУ ВУ 190275889.002-2016 п. 1.3	ПЭТ бутылка 4л
Масса содержимого упаковочной единицы и среднее содержимое партии	СТБ 8035 и п.5.6 ТУ ВУ 190275889.002-2016	-	ТУ ВУ 190275889.002-2016 п. 1.4	Соответствует

¹ – Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору, утверждённые решением Комиссии Таможенного Союза от 28.05.2010г. №299.

Заключение: качество продукции соответствует требованиям ТУ ВУ 190275889.002-2016 и ЕСТ от 28.05.2010 №299

Назначение продукции: предназначена для удаления грязи и наледи с лобового и боковых стекол автотранспорта

Условия хранения: жидкости стеклоомывающие хранятся в крытых сухих складских помещениях в упаковке изготовителя при температуре от -20 °С до 25 °С.

Ящики, единицы групповой упаковки в термоусадочной плёнке, канистры, бидоны, бочки хранят в штабелях высотой не более 1,5 м с проходом между ними.

При складировании тара с жидкостями омывающими устанавливается крышками вверх. Между ярусами металлической тары устанавливаются деревянные прокладки.

Совместное хранение продукции с другими веществами и материалами осуществляется исходя из совместности веществ в соответствии с ГОСТ 12.1.004, ППБ РБ 1.01 и с учётом однородности выбора средств пожаротушения.

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев от даты изготовления при соблюдении правил транспортирования и хранения