

Дата введения	Номер спецификации	Номер НТД	Спецификация
01.08.2018	СППП-002	ТУ 20.41.20-002-20497764-2018	Дезамин



Общество с ограниченной ответственностью «ХИМАЛЬЯНС»
 117042, Москва г., улица Адмирала Лазарева, дом № 52, корп. 3, пом. IV, комн.3
 Тел. +7(499) 288-08-07
 e-mail: office@chemalliance.ru <http://www.chemalliance.ru>
 ОКПО 20497764 ОГРН 5177746311661
 ИНН/КПП 7727335884/772701001

Применение: “Дезамин” может использоваться как высокоэффективное катионное поверхностно-активное вещество в различных отраслях народного хозяйства.

Предназначен для использования в качестве активной основы в производстве дезинфицирующих средств широкого назначения, в составах для консервации древесины, обработки воды, в качестве функциональных добавок в производстве технических моющих средств, товаров бытовой химии, в качестве деэмульгатора, ингибитора коррозии.

Таблица 1 «Физико-химические показатели»

Наименование показателей	Норма	Метод анализа
1.Внешний вид	Однородная бесцветная прозрачная жидкость, без ярко выраженного запаха.	П 5.1
2.Массовая доля алкилдиметилбензиламмоний хлорида, %	48 - 52	П 5.2
3.Массовая доля третичного амина, %, не более	0,5	П 5.3
4.Массовая доля гидрохлорида третичного амина, %, не более	1	П 5.3
5.Показатель активности водородных ионов водного раствора, единиц рН, в пределах	6,0 - 9,0	П 5.4

Маркировка: Транспортная маркировка должна соответствовать ГОСТ 14192. Маркировка, характеризующая транспортную опасность груза должна соответствовать ГОСТ 19433 с нанесением знака опасности.

Маркировка, характеризующая упакованную продукцию, должна содержать следующие данные:

- товарный знак и/или наименование предприятия-изготовителя;
- наименование продукта;
- номер партии и дату изготовления;
- массу брутто, нетто;
- обозначение настоящих технических условий;

Дата введения	Номер спецификации	Номер НТД	Спецификация
01.08.2018	СПГП-002	ТУ 20.41.20-002-20497764-2018	Дезамин

- знак опасности, соответствующий классификационному шифру по ГОСТ 19433.

Упаковка: Средство упаковывают в полиэтиленовые бочки по ТУ 6-52-22-90 вместимостью 50 и 200 дм³, алюминиевые бочки емкостью 200 дм³ по ГОСТ 21029-75.

Возможно, упаковывать средство в стальные бочки вместимостью 200 дм³ по ГОСТ 13950. Степень заполнения 95-97%. Упаковка должна соответствовать ГОСТ 26319-84.

Допустимое отклонение от номинального объема фасованного средства должно соответствовать ГОСТ Р 8.579-2001.

Условия хранения: «Дезамин» хранят в упаковке грузоотправителя в крытых складских помещениях грузоотправителя (грузополучателя). Допускается хранить упакованный продукт на открытых площадках изготовителя (потребителя) под навесом. В случае замерзания продукта перед использованием его выдерживают при температуре (20-50)°С до размораживания и перемешивают. После размораживания «Дезамин» не теряет потребительских свойств.

Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления.