

Дата введения	Номер спецификации	Номер НТД	Спецификация
10.11.2022	СППП-013	20.41.20-013-20497764-2022	Дисперкон



Общество с ограниченной ответственностью «ХИМАЛЪЯНС»
 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: Дисперкон - это самоэмульгирующая в воде смесевая композиция ПАВ, придающая перламутровый, жемчужный оттенок моющим средствам и средствам бытовой химии. Дисперкон предназначен для придания перламутрового блеска и кондиционирующих свойств косметическим продуктам гигиенического назначения. Продукт вводится без нагревания в водную фазу.

Таблица 1 «Физико-химические показатели»

Наименование показателя	Норма	Метод анализа
1. Внешний вид при 20°С	Белая текучая паста с перламутровым блеском	п.п. 5.1
2. Сухой остаток, %, в пределах	31,0 – 36,0	п.п. 5.2
3. Показатель активности водородных ионов (рН) в 1%-м водном растворе, в пределах	7,0 – 10,0	п.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;
- знак опасности, соответствующий классификационному шифру по ГОСТ 19433.

Упаковка: Продукт упаковывают в полиэтиленовые бочки по ТУ 6-52-22-90 вместимостью 50 и 200 дм³.

Дата введения	Номер спецификации	Номер НТД	Спецификация
10.11.2022	СПГП-013	20.41.20-013-20497764-2022	Дисперкон

Степень заполнения 90-95%. Упаковка должна соответствовать ГОСТ 26319-84.

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

Допускается упаковка средства в транспортную тару потребителя по другой действующей нормативной документации.

Условия хранения:

Средство хранят в упаковке грузоотправителя в крытых складских помещениях грузоотправителя (грузополучателя) при температуре +5 - +40⁰С. Допускается хранить упакованный продукт на открытых площадках изготовителя (потребителя) под навесом на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления.