

Изменение № 5 ГОСТ 7436—74 Красители органические. Лак рубиновый СК. Технические условия

Дата введения 1997—07—01

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 10 от 04.10.96)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 2236

За принятие изменения проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Белоруссия	Белстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизская Республика	Киргизстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт

(Продолжение см. с. 34)

(Продолжение изменения № 5 к ГОСТ 7436—74)

Продолжение

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Российская Федерация Республика Таджикистан	Госстандарт России Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации
Туркменистан Республика Узбекистан	Туркменглавгосинспекция Узгосстандарт

Вводная часть. Первый абзац после слов «Лак рубиновый СК» дополнить словами: «выпускаемый в виде однородного порошка темно-красного цвета и».

Пункты 1.5, 1.6 после слов «устойчив до» дополнить словом: «температуры» (2 раза).

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.1:

(Продолжение см. с. 35)

«2.1. Лак рубиновый СК должен изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическому регламенту в соответствии со стандартным образцом, утвержденным в установленном порядке».

Пункты 2.2. Таблица 2. Показатель 1 исключить;
показатель 5. Заменить слово: «водорастворимых» на «растворимых в воде»;
показатель 8. Заменить слово: «вытяжки» на «суспензии».

Пункт 3а.1 изложить в новой редакции:

«3а.1. Лак рубиновый СК — горючее вещество.

Температура воспламенения 207 °С.

Температура самовоспламенения 492 °С.

Нижний концентрационный предел распространения пламени 132 г/м³.

Средство пожаротушения — тонкораспыленная вода; воздушно-механическая пена».

Пункт 3а.2 дополнить абзацами:

«Кожно-резорбтивным действием не обладает. Кумулятивные свойства выражены слабо.

Действует на систему крови и почки».

Пункт 3а.3 изложить в новой редакции:

«3а.3. Технологический процесс должен быть максимально автоматизирован и механизирован, а оборудование — герметизировано.

Помещение, где проводят работу с красителем, должно быть оборудовано общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией, места возможного пыли-, паро- и газовыделения должны быть оборудованы местными отсосами.

Ежедневно следует проводить влажную уборку помещения.

При производстве, хранении и применении лака рубинового СК пожарная безопасность должна обеспечиваться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

(Продолжение см. с. 36)

Раздел За дополнить пунктами — За.4, За.5:

«За.4. При отборе проб, испытании и применении красителя следует пользоваться средствами индивидуальной защиты от попадания красителя на кожные покровы, слизистые оболочки глаз, в органы дыхания и пищеварения в соответствии с ГОСТ 12.4.011—89 и ГОСТ 12.4.103—83.

Необходимо также соблюдать меры личной гигиены. При попадании красителя внутрь следует промыть желудок большим количеством воды или раствором двууглекислой соды.

За.5. Утилизацию отходов производят в соответствии с порядком накопления, транспортирования и захоронения токсичных промышленных отходов».

Пункт 4.2. исключить.

Пункт 4.5. Первый абзац. Заменить слово: «водорастворимых» на «растворимых в воде».

Пункт 4.8. Заменить слово и ссылку: «вытяжки» на «суспензии», ГОСТ 21119.3—75 на ГОСТ 21119.3—91.

Пункт 4.9.2. Первый абзац. Заменить значения: 1 г на 1,00 г; 4 г на 4,00; исключить слова: «взвешенных с точностью до второго десятичного знака».

Пункт 5.1. Первый абзац. Заменить единицу физической величины: л на дм³.

Пункт 5.1а изложить в новой редакции:

«5.1а. Маркировка — по ГОСТ 6732.4—89 с нанесением манипуляционного знака «Бережь от влаги» по ГОСТ 14192—77 и классификационного шифра опасности груза по ГОСТ 19433—88 — 9153».

Пункт 5.3 дополнить абзацем: «В процессе хранения краситель не подлежит разложению».

Пункт 6.1 после слова «хранения» дополнить словами: «и транспортирования».

(ИУС № 7 1997 г.)