

Исх. № 13 от 10.06.2026 г.

Для отдела снабжения

Уважаемые коллеги!

Компания ООО «МАСШТЕХ» предлагает вам приобрести химическое сырьё ТАИС-70 (производство - Китай) на выгодных условиях.

ТАИС-70 отличается универсальностью и улучшенными свойствами, благодаря чему изделия с его использованием востребованы в широком спектре отраслей:

- электротехника и энергетика (кабели, изоляция);
- автомобилестроение (уплотнения, шланги, сайлентблоки);
- машиностроение (ролики, насосы, профили);
- нефтегазовая и химическая промышленность (трубки, уплотнения, диафрагмы для агрессивных сред);
- строительство (напольные покрытия, гидроизоляционные профили);
- лёгкая промышленность (подшвы обуви);
- логистика и производство (конвейерные ролики, напольные покрытия складов).

Физико-химические свойства ТАИС-70 (триаллизиоцианурата, 70 % активного вещества).

1. **Внешний вид:** белый сыпучий порошок.
2. **Химическая формула:** $C_{12}H_{15}O_3N_3$.
3. **Молекулярная масса:** 249,3 г/моль.
4. **Номер CAS:** 1025-15-6.
5. **Содержание активного вещества (ТАИС):** $70\pm 3\%$ (в составе на носителе — высокодисперсном диоксиде кремния).
6. **Зольность:** $27,5\pm 2,5\%$.
7. **Плотность при 20 °С:** около 1,36 г/см³.
8. **Насыпная плотность:** около 0,7 г/мл.
9. **Температура плавления:** около 24 °С (из-за низкой температуры плавления чистое вещество ТАИС может находиться в кристаллическом или жидком состоянии в зависимости от температуры окружающей среды).

