

## ХИМИТЕК МАЛАХИТ

### паста с абразивом для очистки рук от производственных загрязнений

Предназначена для эффективного удаления смазок, масел, мазута, нефтепродуктов, сажи и других загрязнений. Не раздражает и не сушит кожу, содержит смягчающую и антисептическую добавки, обладает ранозаживляющими свойствами. Рекомендуется для очистки рук после ремонтных и сервисных работ на предприятиях различного профиля и в быту.

Средство разработано для рабочих и специалистов, профессиональная деятельность которых связана с ремонтными, монтажными, пуско-наладочными работами, в том числе слесарей-дизелистов, ходовиков, ремонтников, слесарей по ремонту топливной аппаратуры, наладчиков, чистильщиков, монтеров пути, экипировщиков, промывщиков-пропарщиков цистерн, обходчиков пути на предприятиях железнодорожного транспорта и метрополитена.

### Области применения

- машиностроение;
- приборостроение;
- предприятия транспортного комплекса;
- предприятия топливно-энергетического комплекса;
- автосалоны и предприятия автосервиса;
- другие предприятия различного профиля.

### Особенности

- обладает хорошей смываемостью;
- не содержит растворителей.

### Состав

Вода 30% и более; анионные ПАВ 5% или более, но менее 15%; абразив 5% или более, но менее 15%; неионогенные ПАВ <5%; амфотерные ПАВ <5%; мыло <5%; структурообразователь <5%; антисептик (бриллиантовый зелёный) <5%; консервант <5%; отдушка <5%; краситель <5%.

### Внешний вид и физико-химические свойства

Пастообразная масса светло-зелёного цвета с лёгким фруктовым запахом. Показатель pH 6–8.

### Экология

Избегать попадания средства в почву, водоёмы.

### Форма поставки

Средство поставляется в тубах 100 мл и 200 мл, бутылках 1 л, пластиковых ведрах 4,5 л, 5 л, 5,5 л.

### Способ применения

Нанести на руки 3–5 мл пасты, растереть в течение 1–2 минут, затем остатки загрязнений смыть водой или удалить салфеткой, ветошью. При необходимости обработку рук повторить.

*Во избежание раздражения не наносить на повреждённую кожу.*

### Меры предосторожности

По степени воздействия на организм человека по ГОСТ 12.1.007-76 средство относится к 4-му классу малоопасных веществ.

Применять по назначению. Хранить в недоступном для детей месте.

В случае попадания в глаза рекомендуется промывание проточной водой.

Средство биоразлагаемо, пожаро- и взрывобезопасно. Более полная информация по безопасному обращению с продуктом приведена в паспорте безопасности.



---

## Хранение

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 35°C. Допускается кратковременное, до 1 месяца, хранение при пониженной температуре до –20°C. Высота штабеля при хранении и транспортировании в картонных ящиках не должна превышать 2,5 м, а для групповых упаковок – 1,5 м. Срок годности 2 года при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя.