

# **ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ - ПЕРЧАТКИ ALPHATEC 29-500**

## **I. Цель Инструкции**

Обеспечение правильного использования, обслуживания, очистки и хранения перчаток ALPHATEC 29-500 с целью эффективной защиты здоровья и безопасности работников при выполнении работ, требующих защиты рук от химикатов, маслянистых веществ, моющих средств и других опасных факторов.

## **II. Правовая основа**

1. Трудовой кодекс – Закон от 26 июня 1974 г. (Вестник законов 1974 г., № 24, ст. 141, с изменениями и дополнениями ).
2. Постановление министра труда и социальной политики от 26 сентября 1997 г. об общих правилах охраны труда и техники безопасности (Законодательный вестник 1997 г. № 129, пункт 844, с изменениями и дополнениями ).
3. Регламент (ЕС) 2016/425 Европейского парламента и Совета от 9 марта 2016 года о средствах индивидуальной защиты.
4. Стандарт PN-EN ISO 374-1:2017 – Перчатки защитные от химикатов и микроорганизмов.
5. Стандарт PN-EN 420+A1:2010 – Общие требования и методы испытаний защитных перчаток.

## **III. Область применения**

Инструкция распространяется на использование перчаток ALPHATEC 29-500 работниками, выполняющими работы, связанные с:

- Использование химикатов и моющих средств.
- Работы, связанные с использованием раздражающих веществ.
- Контакт с маслами, смазками, кислотами и щелочами.
- Работа с хлоруксусной кислотой ( монохлоруксусной кислотой ) –  $\text{H}_2\text{ClCOOH}$  .

**Особые меры предосторожности при работе с хлоруксусной кислотой:**

- **Обязательное использование перчаток ALPHATEC 29-500** в качестве приемлемого средства индивидуальной защиты рук.
- Для дополнительной защиты **надевайте двойные перчатки (внутренняя часть из хлопка, внешняя часть из неопрена).**
- **немедленно снимите перчатки**, чтобы избежать впитывания вещества в материал.

- Избегать контакта перчаток с лицом и одеждой.

## IV. Использование перчаток ALPHATEC 29-500

### 1. Как правильно надевать перчатки перед работой

Для обеспечения полной защиты надевайте перчатки следующим образом:

#### 1. Подготовка:

- Убедитесь, что ваши руки **сухие и чистые**.
- Снимите украшения, часы и другие предметы, которые могут повредить перчатки.
- Проверьте целостность перчаток.

#### 2. Надеваем перчатки:

- наденьте перчатки, **не растягивая материал**.
- Наденьте перчатки на руки, разгладив все складки и заломы.
- При работе с хлоруксусной кислотой **надевайте хлопчатобумажные перчатки под неопреновые перчатки**.
- Перчатки следует надевать **под рукава защитного костюма**, чтобы предотвратить попадание химиката на кожу.

### 2. Как правильно снимать перчатки после работы

Неправильное снятие перчаток может привести к загрязнению кожи химическими веществами.

#### 1. Удаление без контакта рук с загрязненной поверхностью перчатки:

- Возьмитесь пальцами одной руки за внешнюю манжету другой перчатки и **осторожно потяните ее наружу, выворачивая материал наизнанку**.
- Держите снятую перчатку в руке, на которой она все еще надета.
- Поместите палец под манжету второй перчатки и **снимите ее изнутри наружу**, заправив первую перчатку во вторую.
- Утилизируйте перчатки в соответствующем контейнере для химических отходов.

#### 2. Гигиена после снятия перчаток:

- **Мойте руки теплой водой с моющим средством** не менее 30 секунд.
- Если были разлиты химикаты, немедленно сообщите об этом своему руководителю.

## V. Проверка перед использованием

Каждый раз перед надеванием перчаток работник обязан провести проверку:

- Проверка целостности материала (отсутствие трещин, разрывов, деформаций).
- Проверка внутренней поверхности перчаток — отсутствие влаги, грязи.
- Убедитесь, что перчатки ранее не использовались для работы с другими веществами, которые могут вступить в реакцию с новой средой.

## VI. Чистка и обслуживание

## **1. Общие правила:**

- После работы вымойте перчатки водой с мягким моющим средством, а затем тщательно высушите.
- Не используйте для чистки перчаток сильные растворители.
- После высыхания перчатки можно посыпать тальком, чтобы они не слипались.

## **2. Очистка перчаток после контакта с хлоруксусной кислотой:**

- Немедленно **промойте перчатки водой** и поместите их в емкость.
- В случае значительного контакта **перчатки следует утилизировать.**

## **VII. Хранение перчаток ALPHATEC 29-500**

- Перчатки следует хранить при температуре от +5°C до +25°C.
- Беречь от прямых солнечных лучей, источников тепла и влаги.
- Не размещайте материалы таким образом, чтобы они могли деформироваться или раздавить их.

## **VIII. Обращение с поврежденными перчатками**

- Поврежденные перчатки (с потертостями, трещинами, изменением эластичности) следует немедленно изъять из эксплуатации.
- После окончания работы одноразовые перчатки следует утилизировать.

Подготовлено: Утверждено:

Антони Левандовски

Главный специалист по охране труда и технике безопасности