



Acreditado pela ACSS processo de renovação n.º 015/19-10-2000 e despacho ministerial de 26-01-2001  
Entidade equiparada a certificada pela DGERT, de acordo com o artigo 4º da Portaria n.º 851/2010 de 6-09-2010  
Entidade Certificada pela SGS cumprindo os requisitos da Norma NP ISO 21001:2020



## SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS NOS SERVIÇOS DA ULSSM

**DATA | 02 de dezembro de 2024**

**HORÁRIO | Das 13:00 às 15:00 horas**

**LOCAL | Sala nº 2 do Centro de Formação**

**DESTINATÁRIOS | Técnicos Auxiliares de Saúde (TAS)/Assistentes Operacionais (AO)**

**Prazo limite de Inscrição | 20 de novembro de 2024**

**Inscrição | [Intranet Centro de Formação da ULSSM](https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=757&idAccao=1495) ou link de inscrição**

**<https://formacao.chln.min-saude.pt/Inscricoes/Candidaturas/Secretaria.aspx?idCaracterizacao=757&idAccao=1495>**

**Publicação de Lista de Seleccionados | 22 de novembro de 2024**

(publicada na Intranet / Links Úteis / Formação / Curso)



## Segurança na Utilização de Produtos Químicos nos Serviços da ULSSM

### OBJETIVOS

Ao finalizar esta ação de formação, os participantes deverão estar aptos a:

- Saber reconhecer a perigosidade dos produtos químicos utilizados;
- Conhecer os procedimentos corretos de armazenagem e manuseamento de produtos químicos;
- Saber atuar em caso de derrame de produtos químicos perigosos;
- Prevenir acidentes de trabalho e doenças profissionais.

### DESTINATÁRIOS

Técnicos Auxiliares de Saúde/Assistentes Operacionais

### PRÉ-REQUISITOS

### METODOLOGIA PEDAGÓGICA

Método expositivo e método ativo com discussão de casos práticos.

### CERTIFICAÇÃO

Emissão de Certificado de Formação mediante cumprimento dos seguintes requisitos:

Assiduidade – Frequência de 100% carga horária total;

### COORDENADORES E/OU FORMADORES

Formadores Internos

### PROGRAMA

- Conceito de produto químico perigoso, características de perigosidade e Ficha de Dados de Segurança;
- Armazenagem e manuseamento correto de produtos químicos perigosos;
- Equipamento de proteção individual na utilização de químicos;
- Análise de acidentes de trabalho relacionados com a utilização de produtos químicos na ULSSM;
- Atuação em caso de derrame de produtos químicos perigosos;
- Procedimento a adotar em caso de acidente de trabalho envolvendo produtos químicos.

### INFORMAÇÕES GERAIS

**DATA** | 02 de dezembro de 2024

**HORÁRIO** | Das 13:00 às 15:00 horas

**PRAZO DE INSCRIÇÃO** | 20/11/2024

**INSCRIÇÃO** | [Intranet Centro de Formação da ULSSM](#)

**PUBLICAÇÃO DA LISTA DE SELECIONADOS** | 22/11/2024

(publicada na Intranet / Links Úteis / Formação / Curso)

**CARGA HORÁRIA** | 2 Horas

**LOCAL** | Sala nº 2 do Centro de Formação

### Coordenação organização:

Serviço de Saúde Ocupacional da ULSSM

e