

EMERGÊNCIAS

O QUE FAZER PERANTE UM INCÊNDIO



Ao ser detectado qualquer foco de INCÊNDIO, ou em caso de suspeita de FOGO, qualquer pessoa e em qualquer lugar, deve:

1. Alertar imediatamente a sua chefia direta.
2. Tentar de imediato a extinção, utilizando os meios existentes no local, sem correr riscos.
3. No caso de não conseguir controlar a situação, abandonar o local, fechando, se possível, portas e janelas.
4. Baixar-se para não respirar o fumo.

O QUE FAZER EM CASO DE EVACUAÇÃO



1. Parar o seu trabalho.
2. Desligar os equipamentos.
3. Abandonar o edifício pelas saídas mais próximas, seguindo as instruções dos responsáveis. Nunca voltar atrás.
4. Se possível, deixar os caminhos desobstruídos para facilitar o acesso das equipas de intervenção e de socorro exterior.
5. No exterior dirigir-se para o local indicado pelas pessoas responsáveis.

NOTA: Não abandonar a empresa sem ter indicações expressas nesse sentido!

O QUE FAZER EM CASO DE ACIDENTE



Pessoa consciente:

- Contactar a chefia direta.
- Se for necessário levar a pessoa para o hospital ou contactar o 112 chamando uma ambulância (conforme a gravidade).

O QUE FAZER EM CASO DE DERRAME DE PRODUTO QUÍMICO








1. Contactar o responsável da área.
2. Utilizar material absorvente para conter o derrame.
3. Colocar o resíduo no contentor identificado para este tipo de resíduo.

INSTRUÇÕES DE AMBIENTE



PRODUÇÃO DE RESÍDUOS

Proceda à correcta separação dos resíduos gerados, obedecendo às seguintes cores e/ou identificação do resíduo:

-  Papel e Cartão
-  Plásticos e Embalagens de Plástico
-  Fio com revestimento
-  Limalhas
-  Lixo indiferenciado

CONSUMO DE RECURSOS

Evite desperdícios desnecessários.

- Utilize apenas a água estritamente necessária para lavar as mãos ou lavar loiça.
- Nunca deixe uma torneira a pingar e se detectar alguma avaria em autoclismos, tubagens ou torneiras avise a chefia.
- Desligue o equipamento eléctrico que não vai utilizar.
- Utilizar os dois lados das folhas de papel e aproveitar bem a área.



EFLUENTES GASOSOS, LÍQUIDOS



- Sempre que possível desligue os equipamentos que possam emitir poluentes atmosféricos (por ex.: desligar as carrinhas quando estão a ser feitas cargas ou descargas).
- Modere a velocidade, evite as acelerações e travagens bruscas de modo a diminuir a emissão de poluentes.
- É expressamente proibida a queima a céu aberto.
- Não é permitido efetuar descargas de águas contaminadas com produtos químicos ou óleos na rede de saneamento e na rede de águas pluviais.

MANIPULAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS

- Os produtos químicos devem ser guardados nos locais adequados.
- Devem ser manuseados com cuidado de modo a evitar derrame.
- As embalagens de produtos químicos e resíduos devem estar sempre bem fechadas e devidamente rotuladas.
- Respeite as indicações de segurança contidas no rótulo.



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

A segurança de todos depende de cada um de nós. Por favor respeite as seguintes indicações:



LIMITE DE VELOCIDADE: Respeite os limites de velocidade quando circular no interior das instalações. Nas deslocações de serviço, cumpra as regras de trânsito.



PROIBIDO FUMAR: não é permitido fumar no interior das instalações da empresa, excepto nos locais de definidos. No exterior utilize os cinzeiros disponíveis.



EQUIPAMENTO DE PROTECÇÃO: Use sempre que necessário o equipamento de protecção, mantendo-o limpo e em bom estado de conservação.

SINALIZAÇÃO

- Sinais de proibição
- Sinais de aviso (perigo)
- Sinais de obrigação
- Sinais de salvamento ou emergência
- Sinais relativos ao material de combate a incêndios



MEIOS CIRCULANTES

Manter sempre desimpedidos todos os caminhos de circulação de passagem, de emergência e meios de extinção de incêndios (portas, escadas, corredores, saídas de emergência, extintores, etc.).



ELECTRICIDADE

- Os quadros eléctricos devem estar sempre fechados.
- As caixas/involúcrs de aparelhos eléctricos bem como cabos de ligação, protecção de cabos, interruptores, fichas, tomadas e isolamentos não podem apresentar danos visíveis.



MÁQUINAS E FERRAMENTAS

- Verifique sempre, antes do início de cada trabalho, as máquinas, ferramentas e o correcto funcionamento e posicionamento dos dispositivos de protecção e segurança. Em caso de perigo, premir o botão de EMERGÊNCIA.

ÁREAS DE ACTUAÇÃO PRODUTOS

A TECNOCABEL fornece diversas soluções em cablagens, nomeadamente:

- ✓ Convencionais
- ✓ Sistemas IDC
- ✓ Moldagem
- ✓ Montagem

Tendo aplicações em diversos sectores, tais como:

- ✓ Ramo termodinâmico (esquentadores, caldeiras, etc)
- ✓ Industria
- ✓ Linha Branca (Eletrodomésticos)
- ✓ Automóvel



POLÍTICA DO SISTEMA DE GESTÃO

A TECNOCABEL acredita que uma Política baseada na melhoria contínua dos seus processos é uma ferramenta fundamental para potenciar a criação de valor para a satisfação dos nossos Clientes, Colaboradores, Fornecedores e demais Parceiros promovendo a motivação e participação de todos, posicionando a Tecnocabel no mercado como empresa competitiva no sector.

Assim e nesse sentido a empresa estabelece os seguintes propósitos:

- Fornecer soluções em cablagens com elevada Qualidade a Baixo Custo, numa perspectiva de satisfação contínua e permanente dos clientes
- Promover a melhoria continua e eficácia do Sistema de Gestão de Qualidade e Ambiente monitorizando periodicamente o desempenho através de ferramentas adequadas e promover o alcance dos objetivos propostos.
- Promover a motivação e empenho de todos os colaboradores da empresa, apostando na formação e desenvolvimento de competências
- Apostar num ambiente de trabalho seguro e saudável para todos os colaboradores da empresa
- Prevenir e minimizar os impactes ambientais decorrente da nossa atividade, promover a utilização racional de recursos disponíveis
- Prevenir a poluição inerente ao funcionamento da empresa
- Cumprir com a legislação aplicável ou outros requisitos abrangidos pela empresa.

TECNOCABEL

**Regras de Ambiente e Segurança
para trabalhadores, fornecedores e
subcontratados**

Bem-vindos à TECNOCABEL!



Março 2019

Tef.: 256 790 770