



COMPETITIVIDADE RESPONSÁVEL



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

Plano de ação setorial da melhoria das condições de higiene e segurança no trabalho no setor têxtil e do vestuário

31.05.2012

V. N. Famalicão

Tomás Oliveira
toliveira@citeve.pt

Estrutura



1. Enquadramento

- Aspectos considerados
- Principal legislação

2. Levantamento das condições de Higiene e Segurança no Trabalho

- Efeitos na saúde
- Locais no stv
- Outras informação (doenças profissionais, valores limite, etc.)

3. Utilização de Equipamentos de Proteção Individual

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário

Estrutura

4. Acidentes de Trabalho e Doenças Profissionais
5. Nível de cumprimento da legislação
6. Plano de ação
 - Este plano de ação contempla cerca 80 medidas aplicáveis às empresas do stv



Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário

Como?

- levantamento das condições de higiene, segurança e saúde no trabalho em empresas do setor, abrangendo:
 - Fiação;
 - Tecelagem;
 - Tricotagem;
 - Ultimação (tinturaria, estamparia e acabamentos);
 - Confeção;
 - Armazenagem;
 - Manutenção.



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



ENGENHARIA
ENGENHEIRO



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



INSTRUMENTOS PARA
A PRODUÇÃO

- Aspectos considerados para o levantamento:
 - Aspectos “tradicionais” (ruído, gases e vapores, movimentação de cargas, etc.)
 - Stresse nos locais de trabalho;
 - Riscos da utilização de nanotecnologia.

Riscos emergentes para os quais é ainda necessário:

- procurar um maior conhecimento dos seus efeitos;
- incluir de forma ativa nos processos de avaliação de riscos;
- vigiar as novas descobertas científicas ou tecnológicas.

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



- Alguns dados relativos a acidentes de trabalho (2008):



	Total de acidentes de trabalho	Acidentes de trabalho mortais
Total	240.018	232
Ind. Transf.	76.184	27
STV	6.651	0

Fonte: Coleção Estatísticas, Acidentes de Trabalho 2008, Gabinete de Estratégia e Planeamento (GEP) do Ministério do Trabalho e da Solidariedade Social (MTSS).

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE
SOCIAL

- Ainda de acordo com estes dados,
quanto a dias úteis perdidos:



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL

Indústria
transformadora

2.107.829 dias

5.700 anos



ENGENHARIA

**Por cada acidente de trabalho ocorrido na indústria
transformadora, perderam-se mais de 27 dias
úteis!!!**



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE



**COMPETITIVIDADE
RESPONSÁVEL**

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE
SOCIAL

- Extrapolando para o stv:



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENGENHEIRA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



INSTRUMENTOS PARA
A PRODUTIVIDADE

Setor têxtil e
do vestuário

179.557 dias

490 anos

**Estes números, por si só, determinam a necessidade de
adoção de medidas preventivas.**

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



ENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS GERAIS

- Promover ações de sensibilização e formação aos trabalhadores do setor, com ênfase nos efeitos do risco a que estão expostos e na utilização dos equipamentos de proteção individual
- Elaborar e implementar planos de manutenção rigorosos aos equipamentos de trabalho, garantindo o seu correto funcionamento

Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS GERAIS

- Promover o acompanhamento médico dos trabalhadores
- Promover uma maior interligação entre os serviços de segurança no trabalho e os serviços de medicina do trabalho, de forma a detetar situações de risco e a intervir convenientemente nesses casos
- Avaliar os níveis de agentes químicos e físicos (ruído iluminação, ambiente térmico, etc.) a todos os níveis da empresa de forma a equacionar medidas preventivas e, sempre que necessário, selecionar e fornecer os equipamentos de proteção individual adequados



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



COMPROMISSO
DIGITAL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



INSTRUMENTOS
PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS ESPECÍFICAS – MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

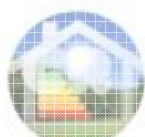
- Promover a avaliação dos equipamentos de trabalho utilizados de acordo com Decreto-Lei 50/2005, de 25 de fevereiro



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS ESPECÍFICAS – MANUSEAMENTO DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS

- Adotar uma postura de vigilância tecnológica sobre produtos menos perigosos para a saúde dos trabalhadores
- Garantir a existência e disponibilidade das fichas de dados de segurança, rótulos e, sempre que possível de fichas de resumo destes produtos em Português



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO
DE EMPRESAS
E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS ESPECÍFICAS – STRESSE NOS LOCAIS DE TRABALHO

- Promover a inclusão do stresse nos locais de trabalho nas avaliações de risco, e efetuar uma avaliação de riscos a todos os níveis da empresa



RESPONSABILIDADE
SOCIAL



DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



EFICIÊNCIA
ENGENHEIRA



CERTIFICAÇÃO
DE PROCESSOS
E PRODUTOS



INSTRUMENTOS PARA
A PRODUTIVIDADE

MEDIDAS ESPECÍFICAS – NANOTECNOLOGIAS

- Realizar um estudo mais aprofundado, a todos os níveis, dos riscos associados à nanotecnologia
- Realizar estudos mais pormenorizados sobre os efeitos na saúde que poderão surgir de exposições de trabalhadores a nanomateriais, englobando efeitos imediatos, efeitos a longo prazo e efeitos combinados com outros riscos



Plano de ação setorial da melhoria das condições de hst no setor têxtil e do vestuário



RESPONSABILIDADE SOCIAL



RESPONSABILIDADE AMBIENTAL



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA



CERTIFICAÇÃO DE EMPRESAS E PRODUTOS



FERRAMENTAS PARA A PRODUTIVIDADE

Obrigado pela atenção.

Tomás Oliveira – Citeve
toliveira@citeve.pt