

SESI

QUADRO DE RECONHECIMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS

Empresa: Calçados Elcemy Ind. e Com. Ltda	Setor: costura	Turno de trabalho (X)M (X)T ()N	Nº de Empregados: 30
Atividades: Aplicação de cola com pincel em fitas de velcro Aplicação de cola com pincel em tiras de couro			
Máquinas e Equipamentos Empregados: 			
Matérias-primas e Produtos Químicos Manipulados: Fitas de velcro Tiras de couro Cola			
Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva Observados: Creme protetor para as mãos Protetor auricular			
Riscos a Avaliar:			
<input type="checkbox"/> Ruído Contínuo ou Intermitente	<input type="checkbox"/> Umidade	<input type="checkbox"/> Inflamáveis	
<input type="checkbox"/> Ruído de Impacto	<input checked="" type="checkbox"/> Agentes Químicos	<input type="checkbox"/> Equipamentos e Instalações Elétricas	
<input type="checkbox"/> Calor	<input type="checkbox"/> Poeiras Minerais	<input type="checkbox"/> Radiações Ionizantes	
<input type="checkbox"/> Radiações não Ionizantes	<input type="checkbox"/> Agentes Biológicos	<input type="checkbox"/> Iluminamento	
<input type="checkbox"/> Frio	<input type="checkbox"/> Explosivos		

SESI

QUADRO DE AVALIAÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS AGENTES INSALUBRES

Empresa: Calçados Elcemy Ind. e Com. Ltda		Setor: costura		Nº de Empregados: 30		
AGENTE AVALIADO	Nº DAS MEDIÇÕES INSALUBRES NO QUADRO ESPECÍFICO EM ANEXO E/OU OPERAÇÃO CONSIDERADA OU NÃO INSALUBRE	ENQUADRAMENTO LEGAL (NR-16)		ADICIONAL PREVISTO %	ORIENTAÇÃO (IV PARTE)	OBSERVAÇÕES
		QUANTITATIVO ANEXO	QUALITATIVO ANEXO			
Agentes Químicos:						
tolueno	medições satisfatórias	11			Item 1.1	
n-hexano	medições satisfatórias	ACGIH			Item 1.1	

AVALIAÇÃO DE AGENTES QUÍMICOS E/OU POEIRAS MINERAIS

Empresa: Calçados Elcemy Ind. e Com Ltda.						Setor: costura				
MEDIÇÃO Nº	DATA	TURNO	FONTE GERADORA	LOCAL DA MEDIÇÃO / OPERAÇÃO EXECUTADA	AGENTE AVALIADO	CONCENTRAÇÃO MEDIDA	LIMITE DE TOLERÂNCIA (LT)	VALOR MÁXIMO / VALOR TETO	ABSORÇÃO VIA PELE	NÍVEL DE AÇÃO (LT/2)
1	23/dez	manhã	cola base	aplicação de cola em velcro	tolueno	05 ppm	78 ppm	117 ppm	sim	39 ppm
2	23/dez	manhã	cola base	aplicação de cola em velcro	n-hexano	N.D.	50 ppm	—	sim	25 ppm
3	23/dez	manhã	cola pvc	aplic. de cola em tiras de couro	tolueno	20 ppm	78 ppm	117 ppm	sim	39 ppm
4	23/dez	manhã	cola pvc	aplic. de cola em tiras de couro	n-hexano	N.D.	50 ppm	—	sim	25 ppm
5	23/dez	manhã	cola preparada	aplicação de cola em contrafortes	tolueno	20 ppm	78 ppm	117 ppm	sim	39 ppm
6	23/dez	manhã	cola preparada	aplicação de cola em contrafortes	n-hexano	10 ppm	50 ppm	—	sim	25 ppm