

1. PERFIL DA EMPRESA

- ❑ Razão Social: **Borrachas Vipal S/A –Fábrica I**
- ❑ CGC nº: **87.870.952/0001 - 44** Inscr nº : **085/0007682**
- ❑ Endereço: **Rua Buarque de Macedo, 365 – Nova Prata / RS**
- ❑ CEP nº: **95.320 – 000**
- ❑ Fone: **(54) 3242 1666**
- ❑ Fax: **(54) 3242 1736**
- ❑ e-mail: **vipal@vipal.com.br**
- ❑ Ramo de atividade: **Fabricação de artefatos de borracha não especificados anteriormente**
- ❑ CNAE: **22.19-6-00**
- ❑ Grau de Risco: **3**
- ❑ Quadro Funcional: **1178 empregados.**
- ❑ Turnos de Trabalho:
07:30 h às 12:00 h e 13:30 às 17:18 h
06:00 h às 14:00 h
14:00 h às 22:00 h
22:00 h às 06:00 h
Vários setores produtivos trabalham 24 horas, em três turnos.
- ❑ Datas das vistorias: **Outubro e Novembro /2008**

RECONHECIMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS, AVALIAÇÕES QUALITATIVAS DE AGENTES QUÍMICOS E CONCLUSÕES.

DATA: OUTUBRO/NOVEMBRO-2008

EMPRESA: BORRACHAS VIPAL SA - FÁBRICA I

Setor	Mistura
Unidade de Lotação	Cilindro

AGENTE	COMPOSIÇÃO BÁSICA	ESTADO FÍSICO	VIA EXPOSIÇÃO PRINCIPAL	CONTAMINANTE AMBIENTAL PASSÍVEL DE SER GERADO
1. MASSA DE BORRACHA AQUECIDA	MISTURAS DE TODAS AS MATÉRIAS-PRIMAS, NÃO VULCANIZADAS.	SÓLIDO	INALAÇÃO	FUMOS DE BORRACHA, VAPORES DE ESTIRENO, NÉVOAS DE ÓLEO MINERAL, FENOL, ENTRE OUTROS SUBPRODUTOS
2. SABÃO ANTIADERENTE WH-31	SOLUÇÃO DE ESTEARATO DE ZINCO EM ÁGUA	LÍQUIDO	PELE	NÃO SIGNIFICATIVO

Setor	Mistura
Unidade de Lotação	Cilindro

AGENTE TIPO	FATOR DE RISCO	INTENSIDADE / CONCENTRAÇÃO	INSALUBRIDADE NR-15			PERICULOSIDADE 30%			TÉCNICA UTILIZADA	EPC EFICAZ		EPI EFICAZ	
			10%	20%	40%	I	E	RI		SIM	NÃO	SIM	NÃO
F	Ruído (Cilindro Grande)	90,2 dBA							Dosimetria				
Q	Calor	19,6 °C							IBUT6				
B	Cilindro Pequeno Poeira Total	0,70 mg/m3							Gravimetria em Balança				
	Cilindro Grande Poeira Total	1,36 mg/m3							Gravimetria em Balança				
	Negro de Fumo	0,73 mg/m3							Cromatografia Gasosa				

Conclusão da Exposição: As condições insalubres observadas estão neutralizadas, tendo em vista as proteções individuais e coletivas fornecidas, seu uso efetivo e controle periódico pela empresa, conforme especifica o Art. 191 da CLT. Não ficou caracterizada condição para concessão de aposentadoria especial.

LEGENDA: F - Físico Q- Químico B- Biológico I - Inflamáveis E - Energia Elétrica RI - Radiações Ionizantes NA - Não Aplicável