



**SECRETARIA DE GESTÃO**  
**DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS**  
**DIVISÃO TÉCNICA DE SEGURANÇA E SAÚDE DO SERVIDOR**  
**SEÇÃO TÉCNICA DE ENGENHARIA DE SEGURANÇA**

<b>ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS</b>		<b>Nº: EPI – F.08</b>
<b>EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL – EPI</b>		EMISSÃO: 26.07.2007
		REVISÃO: 13.04.2018
<b>EQUIPAMENTO:</b> PERNEIRA DE BIDIN SINTÉTICO		
<b>APROVADO PARA:</b> Proteção dos membros inferiores do usuário contra lesões provocadas por materiais ou objetos cortantes, escoriantes, perfurantes, projeção de fragmentos, picadas de animais peçonhentos e névoas na aplicação de defensivos agrícolas.		
<b>ESPECIFICAÇÃO MÍNIMA DO EQUIPAMENTO:</b> Perneiras de segurança, em pares, confeccionadas em material sintético (BIDIN 4mm), com fechamento nas bordas por meio de tiras em material sintético, contendo 3 talas de aço na parte frontal fixadas por meio de rebites e presas por meio de costura (solda eletrônica) para sustentação das mesmas e com furos nas partes laterais para ventilação.		
<b>ITENS OBRIGATÓRIOS:</b> A peça deverá apresentar, em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, número do lote de fabricação, C.A. e identificação do tecido.		
<b>NORMA APLICÁVEL:</b> NR-06 – Equipamento de Proteção Individual Portaria Nº 3214/78 do Ministério do Trabalho e Emprego		
<b>INDICAÇÕES DE USO:</b> Operação de roçadeiras elétricas ou a motor a combustão, serviços de roça com ferramentas manuais.		
<b>OBSERVAÇÕES:</b> a) Quando houver a necessidade de apresentação de amostra do Equipamento de Proteção Individual – EPI, esta deverá respeitar o prazo e ser direcionada ao local estipulado no Edital do Pregão; b) Caso seja solicitado ao fornecedor o envio de Laudo Técnico específico referente a um determinado EPI, este não deverá se recusar a fornecer; c) As numerações, quantidades, cores, marcas e logotipos dos EPI's devem ser definidos pelo requisitante.		
_____/____/____ REVISADO POR	_____/____/____ VISTO POR	

## **ILUSTRAÇÃO**



Imagem meramente ilustrativa