|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DESCRIÇÃO DO EPI**  | **CONSIDERAÇÕES AO USUÁRIO** | **GUARDA, CONSERVAÇÃO, COLOCAÇÃO, PERIODICIDADE DE TROCA E PROTEÇÃO** |
| **Creme protetor de segurança**Proteção dos membros superiores do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos (tolueno, xileno, benzina, querosene, aguarrás, thinner, metiletilcetona, gasolina, óleo mineral, óleo diesel, acetona, pós em geral, percloroetileno, cloreto de metileno, tintas, adesivos, ácido fosfórico diluído a 15%, ácido clorídrico diluído a 15%, ácido sulfúrico diluído a 15%, ácido acético diluído a 10%, hidróxido de sódio diluído a 10%).**Advertência(s):**O uso do EPI não evita acidentes, ele minimiza as consequências de um possível acidente.Em caso de dúvidas consulte o Boletim Técnico do EPI. | **Aplicação:****Passo 1:** Antes de iniciar qualquer tarefa, lave bem as mãos para que fiquem livre de impurezas.**Passo 2:** Seque as mãos antes de aplicar o creme de protetor.**Passo 3:** Aplique uma camada uniforme de aproximadamente 2g.**Passo 4:** Cuide para que todas as partes sensíveis aos agentes químicos, inclusive as unhas estejam protegidas.**Passo 5:** Reaplique o creme após um período de 4 horas ou após a higiene da pele.**Passo 6:** O suor não interfere no desempenho do produto.**Passo 7:** Pode ser usado sobre pequenos ferimentos já cicatrizados.**Passo 8:** Depois da jornada de trabalho, para limpar as mãos, primeiro retire o excesso de sujeira com a toalha de papel. Após, lave-as normalmente. | **Guarda**:- A guarda do creme protetor deve ser realizada em local seco, protegido do sol e de intempéries.**Periodicidade de Troca:**- A periodicidade de troca será realizado sempre que estiver próximo de acabar o creme protetor, sendo de responsabilidade do usuário a comunicação quando estiver próximo do final. |