

INSTRUÇÕES DE USO

Gammex Non Latex - CA 41.022 / Cadastro Anvisa 81496190004

Tamanhos : 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0

Luva cirúrgica confeccionada em borracha sintética (neoprene), lisa, anatômica, estéril e sem pó
--

Indicação da Proteção que o EPI oferece

Luva para proteção das mãos contra agentes biológicos.

As luvas foram desenvolvidas para utilização em procedimentos de saúde, como por exemplo, na realização de cirurgias, na prevenção de contaminações cruzadas entre paciente e examinador, atuando como barreira contra materiais / agentes potencialmente infecciosos e outros contaminantes.

Instruções sobre o uso, armazenamento, higienização e manutenção corretos

Luvas cirúrgicas em borracha sintética (neoprene), lisa, anatômica, estéril e sem pó. As luvas são acondicionadas em embalagens que asseguram sua proteção, sob condições adequadas de manuseio e estocagem. Conserve em local seco e arejado. Proteja este produto do calor, umidade e da luz.

As luvas não são reutilizáveis, devem ser descartadas e a higienização após uso com fins de reutilização não é aplicável.

Proibido reprocessar. Produto de uso único. Destruir após o uso.

Certifique-se de que as mãos estejam limpas e secas antes de calçar as luvas. Não use o mesmo par de luvas por um período muito prolongado. Lave as luvas antes de retirá-las. Lave as mãos após retirar as luvas. Somente utilize luvas secas. Esterilizado pelo processo raio gama.

Restrições e limitações do equipamento

Utilizar apenas para a finalidade a que se destina. **ATENÇÃO:** Evite ozônio. A esterilidade é assegurada por 3 anos enquanto a embalagem não for aberta, danificada ou molhada. O uso de luvas causa uma mínima redução de sensibilidade tátil.

Vida útil ou periodicidade de substituição de todo ou das partes do EPI que sofram deterioração com o uso

Certifique-se de que as mãos estejam limpas e secas antes de calçar as luvas.

Não use o mesmo par de luvas por um período muito prolongado: retire-as regularmente, não exceda o tempo máximo recomendado, alterne o uso com outro par de luvas quando trabalhar por longos períodos.

Lave as luvas antes de retirá-las.

Lave as mãos após retirar as luvas.

Somente utilize luvas secas.

O EPI deve ser substituído imediatamente após serem verificados danos como furos ou rasgos.

O EPI deve ser descartado após o uso, sua vida útil se limita ao uso apenas para uma aplicação quando no momento da abertura da embalagem.

Acessórios existentes e suas características

Este equipamento não possui acessórios.

Forma apropriada para armazenagem e transporte

Guardar e/ou transportar as luvas em suas embalagens originais, ao abrigo da luz, fontes de calor e umidade. Evite exposição ao ozônio e fontes de energia elétrica.
Proteja este produto do calor, umidade e da luz

Declaração do fabricante ou importador de que o equipamento não contém substâncias conhecidas ou suspeitas de provocar danos ao usuário e/ou declaração de presença de substâncias alergênicas

Este produto não contém látex natural.

Informações sobre os resultados obtidos em ensaios de conformidade efetuados para determinar os níveis ou classes de proteção do EPI, quando for o caso

O EPI atende aos requisitos da Portaria 672/2021 .

Especificação das classes de proteção adequadas a diferentes níveis de risco e os limites de utilização correspondentes

Luva para proteção das mãos contra agentes biológicos.

Os tempos máximos de uso em função da concentração/intensidade do agente de risco, sempre que tal informação seja necessária para garantir a proteção especificada para o equipamento

O tempo máximo do EPI em função da concentração e intensidade do agente de risco não é aplicável.

Incompatibilidade com outros EPI passíveis de serem usados simultaneamente

Nenhuma incompatibilidade registrada com outros EPI's.

Possibilidade de alteração das características, da eficácia ou do nível de proteção do EPI quando exposto a determinadas condições ambientais (exposição ao frio, calor, produtos químicos, etc.) ou em função de higienização.

Há possibilidade de alteração das características, da eficácia ou do nível de proteção das luvas em função da exposição ao calor, da umidade e da luz e outros agentes agressivos.