



TRATAMENTO ESTOFOS PELE GH-221

Ficha Técnica

Descrição

CTEQ Tratamento Estofos Pele GH-221

Campo de aplicação

Limpeza interior - Aplicação Manual

Propriedades

- Restaura a maleabilidade e reforça a estrutura das fibras.
- Contém lanolina, proteínas e nutrientes de origem natural especificamente formulados para a manutenção do couro capaz de penetrar em profundidade na pele, restaurando a maleabilidade e reforçando a estrutura das fibras.
- Reidrata todos os tipos de cabedal, devolvendo-lhes a flexibilidade e impedindo que estes se tornem duros, quebradiços e que gretem com a sucessiva exposição à radiação solar e movimentos de tração mecânica.
- Não altera a permeabilidade, hidratando sem humedecer excessivamente
- Respeita o pH e características orgânicas da pele.
- Agradavelmente perfumado.

Características do produto

Aspeto	Pasta Cremosa
Cor	Branco
Odor	Perfumado
pH	7.5 ± 1.0
Densidade a 20°C (Kg/m ³)	0.99 ± 0.08

Modo de aplicação

Recomenda-se sempre a limpeza prévia do cabedal com o Limpeza Revestimentos Pele CTEQ / (Limpa Estofos Pele CTEQ) para remover contaminantes, sujidade e gorduras.

Aspirar bem as superfícies a tratar.

O produto pode ser aplicado diretamente com as mãos sobre a pele ou com um Pano Microfibras CTEQ. Aplicar de modo uniforme e abundantemente nas zonas de costuras ou onde o couro apresente vincos ou cortes, massajando de forma a fazer penetrar o produto.

Quanto mais quente estiver o interior do veículo e os revestimentos, melhor será o resultado – o calor dilata a pele, favorecendo a absorção das substâncias.

Apresentação

Embalagens com capacidade: 5, 20 e 200 L

AVISO LEGAL: Toda a informação contida neste documento foi compilada com base no melhor conhecimento disponível à data, e de acordo com as exigências da regulamentação e legislação em vigor, e apresentadas de boa-fé. Facto que não invalida que a informação seja completa e precisa em todos os casos. O utilizador deve garantir que as informações e recomendações são as adequadas ao seu caso. O uso das Fichas Técnicas não iliba os clientes ou respetivos utilizadores de executarem os seus próprios testes ou ensaios sobre a aplicação adequada dos produtos para os processos e fins desejados.