



# LIMPA INTERIOR USO GERAL CONCENTRADO GH-205

## Ficha Técnica

### Descrição

CTEQ Limpa Interior Uso Geral Concentrado GH-205

### Campo de aplicação

Limpeza superfícies interiores – Aplicação manual

### Propriedades

Limpeza rápida e intensiva de todas as superfícies interiores: estofos, alcatifas, componentes em pele natural ou sintética, borracha, plásticos e superfícies pintadas/envernizadas.

Aplicável em automóveis, motos, embarcações, aeronaves, limpeza institucional, HORECA e têxteis-lar (sofás, almofadas, alcatifas, cortinas).

Elimina manchas, nódoas, gorduras e óleos, fumos e sujidade acumulada.

A sua fórmula ativa penetra em profundidade nos materiais, removendo a sujidade mais entranhada, devolvendo-lhe o aspeto natural.

Deixa um aroma fresco e agradável.

### Características do produto

Aspeto	Líquido
Cor	Amarelo
Odor	Perfumado
pH	12 ± 1,0
Densidade a 20°C (Kg/m <sup>3</sup> )	1.02 ± 0.02

### Modo de aplicação

Diluição Recomendada

1:1 Sujidade Forte; 1:2 Sujidade Intermédia; 1:5 Sujidade Fraca

#### **PLÁSTICOS, BORRACHAS, SUPERFÍCIES EM PELE SINTÉTICA/NATURAL:**

Pulverizar o produto previamente diluído num Pano Microfibras CTEQ e limpar, exercendo maior ou menor pressão.

Repetir a operação até que a sujidade tenha desaparecido por completo.

#### **ESTOFOS, ALCATIFAS:**

Pulverizar o produto previamente diluído na zona a limpar ou num Pano Microfibras CTEQ.

Escovar a zona ou passar um Pano Microfibras CTEQ, limpo e seco, até que a sujidade desapareça.

### APRESENTAÇÃO:

Embalagens com capacidade: 5, 15 e 200L

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.