# Glass Clean Protect Ficha Técnica

#### Descrição

É um produto de limpeza de ação rápida para vidros que permite uma limpeza fácil de todo o tipo de sujidade. Além disso, a solução GCP contém propriedades anti estáticas, protegendo qualquer vidro da sujidade durante um período de tempo. Produto concentrado que deve ser diluído em água.

Não-solvente/pH neutro: Não afecta as estruturas metálicas.

Proteção de superfícies: Reduz a mancha de água.

Biodegradável: Não prejudica a vida vegetal ou animal.

Livre de fosfato e cloro: amigo do ambiente.

### Especificação de diluíção

1 Kg de GP para 50 litros de água

#### **Aplicações**

Para ser utilizado em qualquer tipo de lavagem de vidro, facilitando a sua limpeza e manutenção.

## Instrucões de utilização

- 1. Diluir o concentrado de GCP (ver relação de diluição acima);
- Após a diluição, aplicar a solução GCP no vidro;
- Lave o vidro normalmente. Certificar-se de que toda a sujidade está limpa;
- 4. Deixe secar por si mesmo;
  - a. Repita os passos 2-4 se a sujidade dura persistir.

Equipamentos de aplicação/limpeza compatíveis

Esponjas, rodos, raspadores, lâminas, varas de extensão, etc.

Comentários

Por favor, siga as instruções da ficha de dados de segurança para o manuseamento seguro do produto.

**Propriedades** 

Aparência: Líquido amarelo;

**Odor:** Característico;

**pH:** 7 ± 1;

Densidade: 1,0g / cm<sup>3</sup>;

Solubilidade em água: Totalmente miscível.

Embalagem

Embalagens transparentes de 25Kg, bidão de 200Kg, e IBCs (embalagens de 1000 litros a granel).