

## Technisches Datenblatt

### STALOC GlasClean Aktivschaumreiniger

#### Anwendungsgebiet

STALOC GlasClean Aktivschaumreiniger ist ein spezieller, hochwirksamer Aktivschaumreiniger zur Reinigung von Glas, Kunststoff, Metall und vielen weiteren Oberflächen. STALOC GlasClean Aktivschaumreiniger kann auf sämtlichen Glassorten wie Echtglas, Satinatorglas, Plexi- bzw. Acrylglas verwendet werden. Er löst und entfernt auch mühelos Verschmutzungen wie Silikonrückstände, Insekten, Öl und Fett. Im Kfz-Bereich für Autoscheiben, Chromteile, Scheinwerfer, Lackflächen und im Campingbereich für Wohnungen, Sportboote usw., im Haushalt für Fenster, Spiegel, Kacheln, Fußbodenbeläge u.ä. sehr gut geeignet. STALOC GlasClean Aktivschaumreiniger dient auch zum schnellen Reinigen von Bildschirmen, Computertastaturen und diversen Büromaschinen.

#### Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu reinigenden Flächen gleichmäßig einsprühen, kurz einwirken lassen und mit einem sauberen Stoff- oder Papiertuch abwischen.

#### Produktdaten

Enthält anionische Tenside, Lösungsmittel, Duftstoffe und Hilfsmittel in geringer Konzentration. Schnellwirkend, greift Gummi und Lacke nicht an. Bei Polyamid- und Polycarbonatwerkstoffen auf Verträglichkeit prüfen.

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzien-Verordnung:  
5% bis unter 15% aliphatische Kohlenwasserstoffe,  
< 5% anionische Tenside, Duftstoffe (d-Limonen).

#### Sicherheitstext

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben, siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

#### Volumen

500 ml 650 3e á 12 Stk. im Karton

