

# Technický list

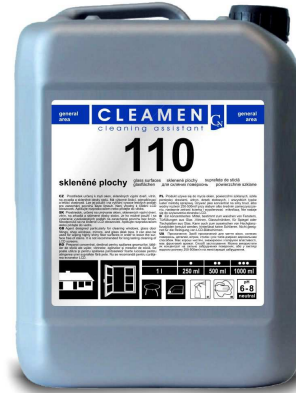
## CLEAMEN 110 skleněné plochy

Objem: 5 L

Kód výrobku: VC110050099

### Popis výrobku:

Prostředek je určen k mytí oken, skleněných ploch, výplní dveří, vitrín, stolních desek a všech typů zrcadel sprejovou metodou. Lze používat jako koncentrát na silné znečištění, nebo vodní roztok 250 až 500ml/l na slabé až střední znečištění, poté je třeba plochy setřít stěrkou a přeleštit mikrovláknem. Má dobré čistící, odmašťovací a leštící vlastnosti, je parfemovaný ovocnou vůní.



### Návod k použití:

Popis použití při sprejovém čištění oken

- 1) Navlhčenou utěrkou umyjeme rám okna a ze skla odstraníme hrubé nečistoty.
- 2) Na rozmývák naneseme vhodně naředěný Cleamen 110 pomocí rozprašovače.
- 3) Pomocí rozmýváku, rozetřeme po čištěné ploše a necháme několik vteřin působit.
- 4) Stěrkou stáhneme znečištěný roztok.
- 5) Suchou utěrkou z mikrovlákna setřeme cestičky a kapky, případně přeleštíme šmouhy.

dávkování a ředění pro sprejové čištění v ml / 1l roztoku	Míra znečištění		
	•	••	•••
1 litr rozprašovač	250	500	neředěný
pH roztoku	7,4	7,6	8

pH koncentrátu: 8

Seznam nebezpečných látek a zásady bezpečnosti práce jsou součástí Bezpečnostního listu.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Tekutina

Barva: Světlemodrá

pH: 8

Zápar: Charakteristicky

### Bezpečnostní upozornění:

VAROVÁNÍ. H226: Hořlavá kapalina a páry

### Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Obsah / nádobu likvidujte v souladu s národními předpisy.

### Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před horkem a přímým slunečním světlem.

Balení: 5 L – 128 kusů na paletě

Uzávěr: bezpečnostní uzávěr

### Výrobce:

CORMEN, s.r.o., Průmyslová 1420, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Tel: +420 566 550 961-2, Fax: +420 566 551 822, Mobil: +420 777 059 327

E-mail: cormen@cormen.cz, [www.cormen.cz](http://www.cormen.cz)

