

# KIMI

# VETRIX

## Čistilo za čiščenje steklenih površin

**NAMEN UPORABE:** Čistilo za steklo učinkovito očisti okenska stekla, ogledala in druge steklene površine, okenske okvirje in police, keramične in druge pralne površine, kromirano jeklo,... Čisti hitro in ne pušča sledi.

**LASTNOSTI:**

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Izgled:                 | brezbarvna tekočina     |
| Gostota (20°C):         | ca. 1 g/cm <sup>3</sup> |
| Vrednost pH (direktno): | ca. 10,5                |

**NAVODILO ZA UPORABO IN DOZIRANJE:**

Izdelek je primeren za takojšnjo uporabo. Čistilo nanesite na površino s pomočjo namenskih krp za čiščenje oken ali z razpršilko ter obrišite. Za brisanje uporabite namenske brisalce ali krpe, ki ne puščajo vlaken.

**VARNOSTNI NAPOTKI:** Pri ravnanju z izdelkom upoštevajte podatke o varni uporabi kemikalij, ki so navedena v varnostnem listu.

**ROK UPORABE:** Najmanj 3 leta od datuma proizvodnje odtisnjene na embalaži. Hraniti pri sobni temperaturi.

**PAKIRANJE:** 1L, 5KG

Tehnični list vam pomaga pri uporabi naših izdelkov in Vam posreduje potrebne informacije. Tehnični napotki in navodila za uporabo so izdelana na osnovi našega trenutnega tehničnega znanja in so namenjena uporabi v normalnih obratovalnih okoliščinah. Naša svetovalna služba Vam rada priskoči na pomoč pri obratovanju v posebnih pogojih.

Priporočila za uporabo izdelka so zasnovana na znanstvenih izsledkih. Natančnejša priporočila, kot na primer kompatibilnost z materiali je možno le v posameznih primerih. Naša priporočila so neobvezna in ne predstavljajo garancije. Ne izključujejo uporabnikovega testiranja za njegove namene in postopke. To v polni meri izključuje odgovornost proizvajalca.

**Proizvajala:** KIMI d.o.o.,  
Planjava 1, 1236 Trzin, Slovenija  
Tel.: +386 1 5300 550; Fax: +386 1 5300 580  
[info@kimi.si](mailto:info@kimi.si); [www.kimi.si](http://www.kimi.si)

Datum: September 2019    Verzija: 02    Stran: 1/1

TL-VETRIX.doc