



# BUZ<sup>®</sup> WINDOWMASTER G 525

## Čisticí koncentrát na sklo a okenní rámy



### Rozsah použití

- Pro čištění velkoplošných skel v exteriérech, oken , ráků, povrchů z resopalu, skleněné kryty fotovoltaických modulů

### Výhody/vlastnosti výrobku

- Díky nešpinivému účinku pozdější opětovné znečištění
- Rovnoměrná, stabilní mikropěna
- Vynikající stírací vlastnosti stěrky
- Optimální odstraňování nečistot po hmyzu
- Velmi dobrý čisticí účinek
- Rychleschnoucí a beze šmouh

Technické údaje	
Hodnota pH	6,5
Barva výrobku	tyrkysově modrý
Obal*	1 l Láhev 10 l Kanistr
Obsahové látky podle INCI	AQUA, POLYCARBOXYLATE, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE, ALCOHOL, COCAMIDE DEA, ETHOXYPROPANOL, SODIUM CITRATE, PARFUM, METHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, LAURETH-2, DEA COCOATE, GLYCERIN, MEK, COLORANT, BENZISOTHIAZOLINONE

\* Upozornění: Všimněte si částečně omezené mezinárodní dostupnosti produktů. Promluvte si se svým poradcem.





## ČISTICÍ PROSTŘEDEK NA SKLO

Udržovací čisticí prostředek

# BUZ<sup>®</sup> WINDOWMASTER G 525

Čisticí koncentrát na sklo a okenní rámy

### Použití a dávkování



Udržovací čištění:  
100 ml / 10 l vody



Udržovací čištění:  
100 ml / 10 l vody

### Upozornění

Nepoužívat na akrylové sklo.

### Doplňkové výrobky

Reso Clean G 515 - Rozstříkovací čisticí prostředek připravený k použití

Profiglass G 522 - Čistič skla připravený k použití

Planta<sup>®</sup> Clear P 316 - Ekologický čistič skla připravený k použití

Planta<sup>®</sup> View P 318 - Ekologický čisticí koncentrát na sklo a okna

### Standardní věty o nebezpečnosti

bez označení

Další bezpečnostní pokyny zjistíte v bezpečnostním technickém listě k Buz<sup>®</sup> Windowmaster G 525 na [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Kód GISBAU: GU 40

Číslo výrobku\*:

G525-0001R1

G525-0010R1

\* Upozornění: Všimněte si částečně omezené mezinárodní dostupnosti produktů. Promluvte si se svým poradcem.

Údaje v našich informacích o produktu se zakládají na našich zkušenostech a pečlivých výzkumech a odpovídají naší nynější úrovni znalostí. Různé podmínky zpracování, podmínky objektu a materiálové podmínky však nemůžeme jednotlivě kontrolovat a ovlivňovat. Proto můžeme udávat v informacích o produktu jen obecné pokyny pro zpracování. Kvalita práce tak závisí na odborném posouzení objektu a zpracování uživatelem. V případě pochybností je uživatel povinen vždy zkontrolovat snášenlivost ošetřovaného materiálu s produktem společnosti Buzil na nenápadném místě nebo si vyžádat aplikační poradenství. Ručení za neúplné nebo nesprávné údaje v našem informačním materiálu platí jen v případě hrubého provinění (úmysl nebo hrubá nedbalost); další nároky vyplývající ze zákona o odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku zůstávají nedotčeny. Touto informací o produktu ztrácí všechny předchozí informace o produktu svou platnost.

Datum 11.03.2019

**BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG**

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: [info@buzil.de](mailto:info@buzil.de) . [www.buzil.com](http://www.buzil.com)