

# G 522 Profiglass

gotowy do użycia środek do mycia szyb z efektem anti-soiling

## zakres zastosowania

- Do codziennej pielęgnacji nawierzchni takich jak lustra, szkło, okna, ramy, tworzywo sztuczne i szyby samochodowe.

## zalety / właściwości produktu

- wysycha szybko bez pozostawiania smug, efekt anti-soiling (zapobieganie ponownemu osadzeniu się brudu)
- dobre działanie czyszczące w przypadku tłustych zabrudzeń
- praktyczna nasadka spryskująca umożliwiająca zastosowanie punktowe



dane techniczne	
wartość pH	7 - 8
kolor produktu	niebieski
pojemność/rodzaj	12 x 1 l w kartonie 10 l kanister Na życzenie pojemności niestandardowe.

## G 522 Profiglass

gotowy do użycia środek do mycia szyb z efektem anti-soiling

### zastosowanie i dozowanie



Do wszystkich powierzchni odpornych na działanie wody.



Użycie ręczne.  
Stosować bez rozcieńczania. Natrysnąć na chłonną szmatkę wzgl. ściereczkę z mikrofazy i wyczyścić powierzchnię.

### produkty uzupełniające

czyszczenie intensywne:  
G 515 RESOClean

### znaki ostrzegawcze - oznakowanie wg dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 1999/45/WE

- S 2 Chronić przed dziećmi.
- S 46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie i etykietę.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie preparatu niebezpiecznego do produktu G 522 Profiglass na stronie [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

kod GISBAU: GGL 10

numer artykułu:  
G522-0001  
G522-0010

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku powierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażące zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Wersja/nr druku: TDG 522/01/06