



# PLANTA<sup>®</sup> CLEAR P 316

Ekologiczny, gotowy do użycia płyn do mycia szyb

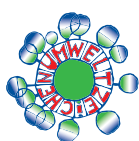


### Zakres zastosowania

- Oszklenia wewnętrzne i powierzchnie, lustra, ramy, elementy z tworzywa sztucznego, szyby samochodowe

### Zalety i właściwości produktu

- Certyfikat ekologiczny
- Ochrona przed zbyt szybkim ponownym osadzaniem się brudu dzięki efektowi anti-soiling
- Praktyczna nasadka natryskowa
- Możliwość czyszczenia punktowego
- Wysycha szybko, nie pozostawiając smug
- Dobre działanie czyszczące, szczególnie w przypadku tłustych zabrudzeń



DE/020/154

Informacje dotyczące oznakowania ekologicznego znajdują się pod:  
[www.umweltzeichen.at](http://www.umweltzeichen.at), [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu)

### Dane techniczne

Wartość pH	8
Kolor produktu	niebieski
Pojemność*	600 ml butelka 10 l kanister
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, PARFUM, ALCOHOL, ETHOXYDIGLYCOL, BUTOXYPROPANOL, MEK, COLORANT, AMPHOTERIC STARCH, METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE

\* Wskazówka: Należy uwzględnić częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.





## ŚRODEK DO MYCIA SZKŁA

Czyszczenie bieżące

# PLANTA<sup>®</sup> CLEAR P 316

Ekologiczny, gotowy do użycia płyn do mycia szyb

### Zastosowanie i dozowanie



nierozcieńczany  
Nanieść na chłonną ściereczkę wzgl. ściereczkę z mikrofazy i przetrzeć powierzchnię.



### Uwaga

Nie nadaje się do czyszczenia szkła akrylowego (PMMA). Odpowiednie dozowanie pozwala zaoszczędzić koszty i chronić środowisko.

### Produkty uzupełniające

Reso Clean G 515 - Gotowy do użycia środek czyszczący z nasadką spryskującą  
Profiglass G 522 - Gotowy do użycia płyn do mycia szyb  
Drizzle<sup>®</sup> Blue SP 20 - Gotowy do użycia uniwersalny środek do nawierzchni z nasadką spryskującą  
Planta<sup>®</sup> View P 318 - Ekologiczny środek do bieżącej pielęgnacji szkła  
Buz<sup>®</sup> Windowmaster G 525 - Koncentrat do czyszczenia szyb i ram okiennych  
Planta<sup>®</sup> Cleen P 315 - Ekologiczny środek do mycia na bazie polimerów rozpuszczalnych w wodzie

### Zwroty określające zagrożenie

brak obowiązku klasyfikacji

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Planta<sup>®</sup> Clear P 316 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).

Kod GISBAU: GGL 05

Numer artykułu\*:  
P316-0600R3  
P316-0010R1

\* Wskazówka: Należy uwzględniać częściowo ograniczoną międzynarodową dostępność produktów. Porozmawiaj z naszym doradcą klienta.

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.

Data 20.07.2018