



# PLANTA<sup>®</sup> ALOE P 314

Ekologiczny neutralny środek do ręcznego mycia naczyń

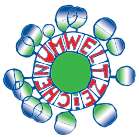


### Zakres zastosowania

- Powierzchnie i materiały odporne na działanie wody, jak np. naczynia, szklanki, sztućce
- Stosowany w obszarze spożywczym

### Zalety i właściwości produktu

- Szczególnie duża zdolność rozpuszczania tłuszczów
- Nadaje się do ręcznego mycia naczyń
- Dobrze się pieni
- Wysycha szybko, nie pozostawiając smug, bez suszenia
- Certyfikat ekologiczny



DE/020/009

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	7
Kolor produktu	zielony
Pojemność*	1 l butelka 10 l kanister
Składniki zgodnie z INCI	AQUA, ALOE BARBADENSIS, METHYLISOTHIAZOLINONE, BENZISOTHIAZOLINONE, FATTY ACIDS, COCO, REAKTION PRODUCTS WITH N,N-DIMETHYL-1,3-PROPANEDIAMINE, COLORANT, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, SODIUM SULFITE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, CHLOROACETIC ACID, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURYL GLUCOSIDE, CAPRYL GLUCOSIDE, SODIUM CITRATE, SODIUM CHLORIDE, LAURETH-2, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM SULFATE

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





## PŁYN DO MYCIA NACZYŃ

Czyszczenie bieżące

# PLANTA® ALOE P 314

Ekologiczny neutralny środek do ręcznego mycia naczyń

### Zastosowanie i dozowanie



10 - 20 ml / 10 l wody

### Uwaga

Mycie naczyń będzie najefektywniejsze, pozwoli na oszczędność wody i energii oraz przyczyni się do ochrony środowiska, jeśli będzie odbywać się poprzez zanurzenie w czystej wodzie zamiast pod bieżącą wodą oraz pod warunkiem stosowania zalecanego przez producenta dozowania. Z powierzchni i przedmiotów, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, należy usuwać ślady po środkach myjących, przepłukując powierzchnie lub przedmioty starannie wodą.

### Produkty uzupełniające

Buz® Grillmaster G 575 - Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grilla  
Buz® Dish Fix G 530 - Płyn do ręcznego mycia naczyń i neutralny środek czyszczący  
Indumaster® Intensive IR 44 - Środek czyszczący stosowany w przemyśle niezawierający fosforanów  
Buz® Grillmaster G 576 - Wysokoalkaliczne środki do intensywnego czyszczenia piecyków i grilla  
Metapol G 505 - Gotowa do użycia politura do metali  
Bistro G 435 - Środek do intensywnego czyszczenia kuchni  
Buz® Polish G 508 - Gotowe do użycia gęste mleczko do szorowania  
Buz® Metasoft G 507 - Gotowy do użycia środek do czyszczenia stali szlachetnej  
Buz® Flow G 577 - Płynny środek do czyszczenia i udrażniania rur  
Budenat® Rapid Wipes D 444 - Ściereczki nasączone preparatem alkoholowym do szybkiej dezynfekcji  
Planta® Cleen P 315 - Ekologiczny środek do mycia na bazie polimerów rozpuszczalnych w wodzie  
Budenat® Alkasept D 445 - Wysokoalkaliczny preparat do dezynfekcji obszarów kuchennych  
Budenat® Intense D 443 - Wysokowydajny preparat dezynfekcyjny  
Budenat® Rapid D 444 - Gotowy do użycia preparat alkoholowy do szybkiej dezynfekcji

### Zwroty określające zagrożenie

H319 Działa drażniąco na oczy.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu Planta® Aloe P 314 n uniwersalny środek czyszczący na stronie [op www.buzil.com/P314](http://www.buzil.com/P314).

Kod GISBAU: GU 30

Numer artykułu\*:  
P314-0001  
P314-0010

\* Wskazówka: Należy uwzględnić 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 nawierzchni 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 28.10.2016

**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)