

## Rinax<sup>®</sup> Soap Zero

P 960

Ekologiczny płyn do mycia rąk



EU Ecolabel:  
DE/030/114

### Zakres zastosowania

- Do użytku w umywalniach
- Czyszczenie ręczne przy normalnych zabrudzeniach
- Odpowiedni dla każdego rodzaju skóry, nawet wrażliwej

### Właściwości produktu

- Certyfikat ekologiczny
- Oczyszcza skórę, delikatny dla skóry, działanie delikatne i pielęgnacyjne
- Przyjazna dla skóry wartość pH
- Bez perfum i barwników
- Wolny od mikroplastików

### Zastosowanie i dozowanie

- Prawidłowe dozowanie oszczędza koszty i chroni środowisko.
- Płyn do mycia rąk do dozowników naciskowych.
- Niewielką ilość mydła do mycia rąk nanieść na wilgotne dłonie, spienić z wodą i dokładnie spłukać.
- Zużycie: 1,5 - 2,6 ml / na aplikację



bez roz-  
cieńczania



\* Baza danych korelacji między nazwami INCI, nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS jest dostępna na stronie internetowej Pharmacos Komisji Europejskiej: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Uwaga: Dostępność produktów może być częściowo ograniczona. W celu potwierdzenia dostępności skontaktuj się z naszym biurem.

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 rękopmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.



### Wskazówka

- Oryginalną butelkę można łatwo napełnić z praktycznego kanistra, co pozwala zaoszczędzić na odpadach opakowaniowych.
- Dozowniki środka myjącego należy dokładnie oczyścić lub zdezynfekować przed ponownym napełnieniem (zalecenie Instytutu Roberta Kocha).
- Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość. Zdjęcie produktu może różnić się kolorem i kształtem od oryginału.
- **Bezpieczeństwo:** Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności można znaleźć w odpowiedniej karcie charakterystyki, która jest dostępna pod adresem [www.buzil.pl](http://www.buzil.pl).
- **Przechowywanie:** Zawsze trzymać pojemnik zamknięty. Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu. Otwarte pojemniki należy zużyć w ciągu 9 miesięcy.
- **Ochrona środowiska:** Wprowadzić całkowicie puste pojemniki do systemu podwójnego. Szczegółowe informacje można znaleźć w części Informacje o środowisku.

### Więcej informacji

- **Kolor produktu:** bezbarwny - jasnożółty
- Składniki zgodne z rozporządzeniem UE dotyczącym detergentów (Det-VO\*): AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, GLYCERIN, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, CITRIC ACID, POTASSIUM SORBATE
- **Oznakowanie ekologiczne UE:** DE/030/114

### Jednostki sprzedaży

- P960-E001: 12 x 1 l Butelka do dozownika typu Euro
- P960-0005: 1 x 5 l kanister