

Produkt posiada  
Świadectwo  
Jakości Zdrowotnej  
wydane przez  
**Państwowy  
Zakład Higieny**



## Clinex W3 Active Bio

Biodegradowalny, gotowy do użycia preparat do mycia  
sanitariatów i łazienek

- Produkt bezpieczny dla środowiska
- Doskonały do codziennego mycia sanitariatów
- Usuwa wszelkie osady oraz rdzawe naloty
- Zawiera biodegradowalne składniki, nie zawiera chloru
- Chroni przed ponownymi zabrudzeniami
- Pozostawia świeży, cytrynowy zapach
- Posiada Atest PZH

### Dostępne opakowania:

Indeks	Nazwa indeksu
77-512	Clinex W3 Active Bio 1L
77-517	Clinex W3 Active Bio 5L



### Właściwości:

Biodegradowalny, delikatny, kwaśny preparat myjący na bazie kwasu cytrynowego do codziennego mycia sanitariatów. Produkt jest gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania. Bezpieczny dla każdego rodzaju powierzchni, w tym elementów emaliowanych, akrylowych, chromowanych, niklowanych, plastikowych. Przeznaczony do mycia wanien, brodzików, kabin natryskowych, armatury łazienkowej, elementów ze stali nierdzewnej, muszli, pisuarów, umywalek, glazury, płytek ceramicznych, itp. Dzięki biodegradowalnym, aktywnym składnikom, skutecznie usuwa typowe dla sanitariatów zabrudzenia, osady, rdzawe naloty i resztki mydeł. Szybko wysycha, a dzięki wzbogaceniu formuły o polimery, preparat chroni powierzchnie przed kolejnymi zabrudzeniami. Pozostawia świeży, cytrynowy zapach.

### Sposób użycia:

1. Przed użyciem wstrząsnąć
2. Równomiernie rozpylić preparat na czyszczoną powierzchnię z odległości około 20 cm, pozostawić na czas nie mniejszy niż 1 minutę
3. Za pomocą gąbki usunąć brud, osad oraz nacieki
4. Preparat spłukać wodą



### informacje & zastosowania

**W3 Active Bio**

INFORMACJE	ZASTOSOWANIA								
	Glazura	Gres	Higiena rąk	Kabina prysznicowa	Płytki ceramiczne	Armatura łazienkowa	Umywalka	Wanna	WC
pH	~3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

### UWAGA:

- Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego.
- Produkt może w czasie zmieniać zabarwienie. Nie jest to wadą produktu i nie ma wpływu na jego jakość oraz własności myjące.
- Przed użyciem środka sprawdzić jego działanie na niewielkiej powierzchni.

**Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody  
wynikłe na skutek użycia produktu w sposób niezgodny  
z jego przeznaczeniem.**

### BEZPIECZEŃSTWO:

- Nie mieszać z innymi produktami.
- Dodatkowe informacje zamieszczone są w karcie charakterystyki produktu.

### WARUNKI PRZECHOWYWANIA/MAGAZYNOWANIA:

- Przechowywać produkt w temperaturze od 5 do 30°C.
- Przechowywać wyłącznie w oryginalnym, SZCZELNIE ZAMKNIĘTYM opakowaniu.