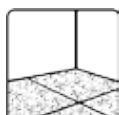


# EROLCID® G 491

Środek o kwaśnym odczynie na bazie kwasu fosforowego do czyszczenia mikroporowatych powierzchni



## Zakres zastosowania

- Do czyszczenia gruntownego i intensywnego mikroporowatych powierzchni odpornych na działanie kwasów
- Szczególnie odpowiedni do kamionki i płytek antypoślizgowych
- Rozpuszcza naloty wapnia, rdzę i resztki cementu

## Zalety/właściwości produktu

- Spontaniczne i silne działanie czyszczące
- Intensywne usuwanie wapnia i cementu
- Nadaje się do zastosowania w automatach czyszczących i z szorówką jednotarczową
- Razem z alkalicznym specjalistycznym środkiem czyszczącym G 490 EROL® w systemie daje perfekcyjny efekt czyszczący
- Zgodny z normą RK

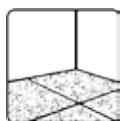


Dane techniczne	
Wartość pH	0,5 - 1
Kolor produktu	bezbarwny aż po żółty
Pojemność / rodzaj	12 x 1 l butelek w kartonie 10 l kanister Specjalne pojemności na zamówienie

# EROLCID® G 491

Środek o kwaśnym odczynie na bazie kwasu fosforowego do czyszczenia mikroporowatych powierzchni

## Zastosowanie i dozowanie



Do wszystkich odpornych na działanie kwasów nawierzchni i posadzek podłogowych.



Mycie ręczne:  
pielęgnacja:  
100 ml/10 l wody  
czyszczenie gruntowne:  
1 l/10 l wody.



Maszyna:  
szorowarka jednotarczowa:  
200 ml - 1 l/10 l wody.



Automat:  
200 - 500 ml/10 l wody.  
(w przypadku silnych nalotów wapienia wystąpi mocne pienienie - użyć środka do usuwania piany G 478 Buz Defoam)

## Ważne wskazówki:

Zawsze używać zimnej wody!

Nie stosować na kamieniach naturalnych zawierających wapień jak np.: marmur, płyty Solnhofen, trawertyn, wapień muszlowy.

Nie mieszać ze środkami czyszczącymi na bazie chloru.

Przy użyciu maszyn czyszczących regularnie myć i płukać zbiorniki.

## Produkty uzupełniające

Do czyszczenia/alkaliczny:  
G 490 Erol®

Do pielęgnacji/kwaśny:  
G 463 Bucasan® Clear

Do pielęgnacji/neutralny:  
G 481 Blitz Citro  
G 482 Blitz Orange  
G 483 Blitz Tropic  
G 500 O Tens

## Zwroty określające zagrożenie

H 314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu

H 290 Może powodować korozję metali.

Szczegółowe informacje znajdziecie Państwo w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego do produktu G 491 Erolcid® na stronie [www.buzil.com](http://www.buzil.com).

Kod GISBAU-CODE: GS 80

Numer artykułu:  
G491-0001  
G491-0010

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 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: 12.10.2015