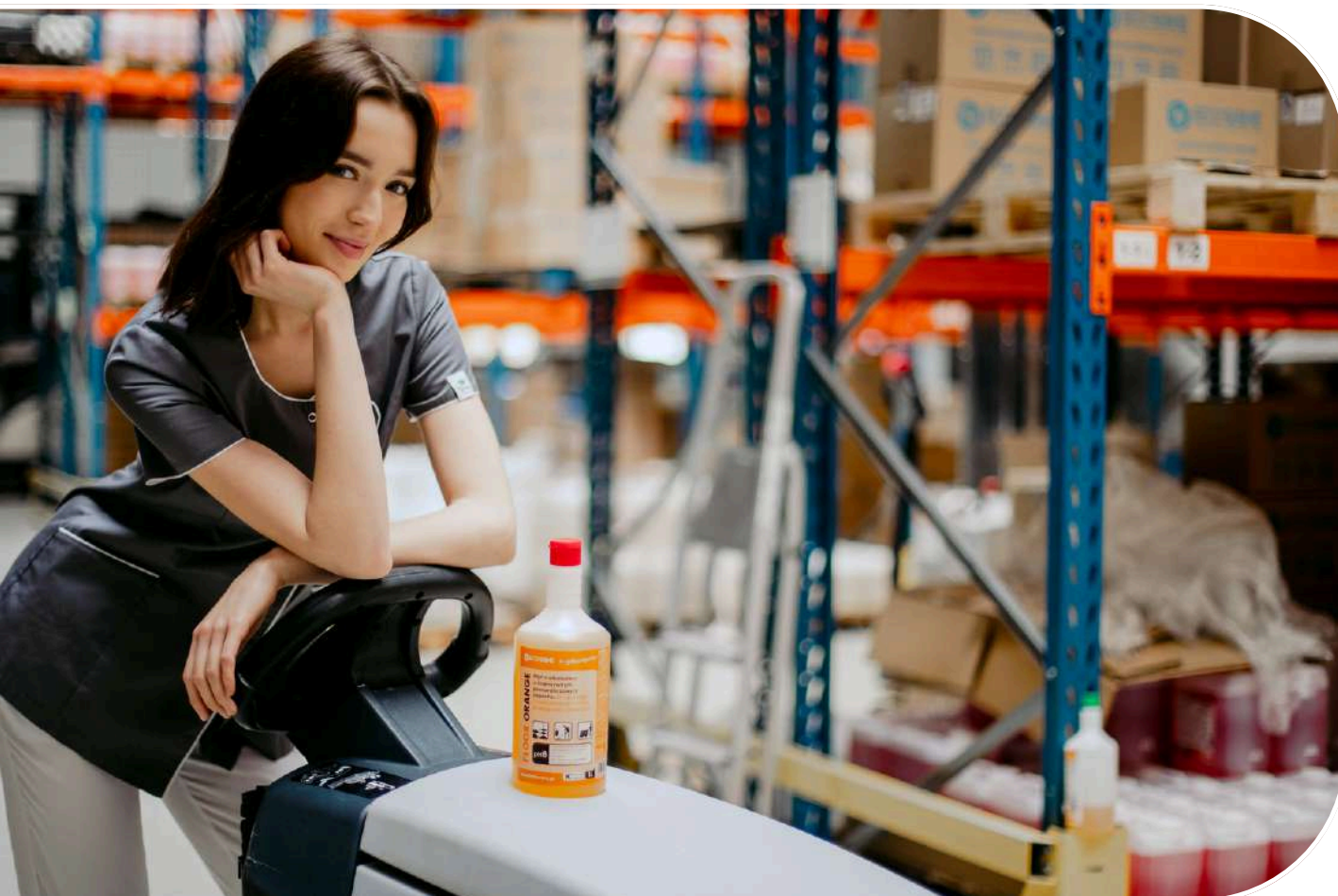


# GRESS CLEAN



Niepieniący, alkaliczny preparat do ręcznego i maszynowego mycia: **gresu, granitu, terakoty, lastrico, klinkieru i płytek ceramicznych.**

- Wydajny **koncentrat.**
- **Rozpuszcza** uporczywe zabrudzenia.
- Skutecznie usuwa zabrudzenia: **ropopochodne, oleje, smary oraz tłuszcze kuchenne.**
- **Nie pozostawia smug.**



## Zastosowanie:

Skoncentrowany, niepieniący preparat do bieżącego i gruntownego mycia powierzchni odpornych na działanie alkaliów. Przeznaczony do mycia: gresu, glazury, granitu, terakoty, lastrico, klinkieru i płytek ceramicznych. W celu uzyskania najlepszych efektów myjących, okresowo stosować wymiennie z preparatem GRESS ACID. GRESS CLEAN zaleca się stosować do podstawowego, bieżącego mycia, a np. co piąte mycie zaleca się zastosować GRESS ACID. Produktów nie można mieszać.

## Właściwości:

Skutecznie usuwa zabrudzenia: ropopochodne, oleje, smary oraz tłuszcze kuchenne.

## Sposób użycia i dozowania:

W zależności od stopnia zabrudzenia dozować: do mycia bieżącego: 50-200 ml/10 l wody, przy gruntownym czyszczeniu: 1-2 l/10 l wody. Włączyć do wody o temp. 20-30 stopni Celsjusza. W celu uzyskania najlepszych efektów myjących, okresowo stosować wymiennie z preparatem GRESS ACID. GRESS CLEAN zaleca się stosować do podstawowego, bieżącego mycia, a np. co piąte mycie zaleca się zastosować GRESS ACID. Produktów nie można mieszać. Przed pierwszym użyciem sprawdzić w niewidocznym miejscu oddziaływanie preparatu z powierzchnią. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe na skutek użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem.

## Dane techniczne:

- Termin trwałości: 24 miesiące.
- Gęstość: 1,1 -1,2g/ml.
- pH koncentratu: 14 (pH 1% roztworu 12).

## Odradzane zastosowania:

- posadzki chłonne,
- drewno,
- panele,
- elementy malowane i lakierowane,
- aluminium,
- oraz wszystkie powierzchnie wrażliwe na działanie alkaliów.

## Bezpieczeństwo stosowania:

- Przed pierwszym użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu.
- Przed pierwszym użyciem sprawdzić w niewidocznym miejscu oddziaływanie preparatu z powierzchnią.
- Preparat zasadowy, żrący. Podczas stosowania używać rękawic i okularów ochronnych.

## Przechowywanie:

Przechowywać wyłącznie w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w pozycji pionowej, w temperaturze od 5 do 25 stopni Celsjusza, z dala od źródeł otwartego ognia.

## Dostępne opakowania:

butelka 1 litr,  
kanister 5 i 10 litrów.



## ZESKANUJ MNIE

Więcej informacji po zeskanowaniu kodu QR lub na [ecoshine.com.pl/produkty/gress-clean/](http://ecoshine.com.pl/produkty/gress-clean/)