

Dane aktualne na dzień: 25-06-2026 09:50

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/gres-1l-plyn-do-czyszczenia-gresu-i-usuwania-soli-wybiela-stal-i-aluminium-p-1740.html>

Gres 1L - płyn do czyszczenia gresu i usuwania soli, wybiela stal i aluminium

Cena brutto	37,49 zł
Cena netto	30,48 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	MG160-1L
Producent	Medisept

Opis produktu

Preparat do czyszczenia gresu i posadzek kamiennych Gres 1 L

Profesjonalny koncentrat czyszczący podłogi takie jak: gres, kamień naturalny, kamień sztuczny, płytki ceramiczne oraz inne powierzchnie odporne na działanie kwasów. Cechuje się wyjątkowymi właściwościami czyszczącymi i odkamieniającymi. Gres jest skuteczny w usuwaniu osadów mineralnych (wapnia, rdzy, osadów cementowych, kamienia i śladów soli), czyszczeniu fug oraz wybielaniu powierzchni ze stali nierdzewnej i aluminium. Neutralizuje zanieczyszczenia alkaliczne i skutecznie usuwa osady wapnia oraz soli z większości twardych powierzchni podłogowych i wykładzin, także z powierzchni przemysłowych.

- neutralizacja zanieczyszczeń alkalicznych
- usuwanie osadów mineralnych
- wybielanie powierzchni ze stali nierdzewnej i aluminium
- czyszczenie bez smug
- odpowiedni do użycia maszynowego i ręcznego
- delikatny, neutralny zapach
- 1 L koncentratu to aż 100 l roztworu roboczego
- współczynnik pH: 1-2
- opakowanie: butelka 1L (dostępny również w [kanistrze 5L](#))

Sposób użycia:

W zależności od stopnia zanieczyszczenia stosować rozcieńczenie:

Mycie codzienne lub okresowe: od 1:100 do 1:40. Mycie gruntowne: od 1:10 do 1:40.

Usuwanie osadów z soli i kamienia: stężenie 1:10 (użyć nierozcieńczony jeśli konieczne).

Nanieść roztwór za pomocą szorowarki lub mopa, pozostawić na 3 do 10 minut. Zebrać rozpuszczone zanieczyszczenia z powierzchni za pomocą automatu szorującego, odkurzacza do pracy na mokro lub mopa. Zneutralizować wodą.

UWAGA: Polerowany marmur i płytki terazzo powinny być myte regularnie środkiem do czyszczenia o neutralnym pH.

Skład:

[Zobacz również inne środki czystości](#)