

Link do produktu: <https://prosperito-sklep.pl/enzim-e321-na-mocno-brudne-podlogi-p-241.html>



## Enzim E321 na mocno brudne podłogi

Cena brutto	<b>31,61 zł</b>
Cena netto	<b>25,70 zł</b>
Dostępność	<b>na zamówienie w 2 do 7 dni</b>
Czas wysyłki	<b>1 dzień roboczy</b>
Kod producenta	<b>E321</b>
Kod EAN	<b>05902973750157</b>
Producent	<b>Enzim</b>

### Opis produktu

#### STRONGER HD 1L - silny koncentrat firmy Enzim E321 do gruntownego mycia

Czasem sprzątanie wymaga większego nakładu wysiłku i pracy, bo nagromadzony brud nie daje się łatwo usunąć. W takiej sytuacji bardzo pomocne są **profesjonalne środki czystości**. Firma Enzim jest **producentem nowej serii koncentratów** - środków czyszczących, w tym **gumowe ślady np. po wózkach i butach**. Środek skutecznie usuwa z różnych wodoodpornych powierzchni: tłusty zestarzały brud, smary, oleje. Ponadto preparat sprawdzi do usuwania wszelkich zniszczonych powłok ochronnych, a także jako płyn do gruntownego mycia.

Dzięki temu STRONGER HD firmy ENZIM świetnie sprawdzi się w:

- sklepach i marketach,
- lokalach usługowych np. salonach fryzjerskich, kosmetycznych,
- kawiarniach, restauracjach lub w lokalach tzw. małej gastronomii,
- zakładach przemysłowych,
- domu.

**Płyn jest koncentratem**, więc jest środkiem bardzo wydajnym. Dodatkowo butelka posiada **system dozowania**: precyzyjna miarka dozująca pozwala na zużycie dokładnie takiej ilości koncentratu, jaka jest potrzebna. Preparat Stronger HD nadaje się do użycia zarówno **gruntownego mycia powierzchni**: maszyną szorującą lub do mycia ręcznym mopem, lub ze spryskiwacza pianotwórczego.

#### Sposób użycia:

**Mycie ręczne:** w zależności od stopnia zabrudzenia stosować rozcieńczenie od 180 ml do 600ml \* preparatu na 10 litrów wody. Nanieść roztwór na czyszczoną podłogę i pozostawić na około 5-10 minut, następnie szorować i zebrać rozpuszczony brud. Dozowanie do spryskiwacza ręcznego: 60 ml\* na 0,5 l spryskiwacz, zalecany spryskiwacz z końcówką dozującą pianotwórczą.

**Mycie maszynowe:** stosować rozcieńczenie od 120 ml\* na 10 wody.

Do usuwania starych powłok ochronnych zalecamy dozowanie od 480ml do 1000ml\* na 10 l wody. Automatyczna miarka dozująca wbudowana jest w opakowanie 1l z podziałką 20 ml, 40 ml i 60 ml.