

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

Enzim E321 na mocno brudne podłogi

Cena brutto	31,61 zł
Cena netto	25,70 zł
Dostępność	dostępny
Czas wysyłki	1 dzień roboczy
Kod producenta	E321
Kod EAN	05902973750157
Producent	Enzim

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 zestarlały 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.