

Dane aktualne na dzień: 26-05-2026 14:38

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/plyn-do-czyszczenia-zmywarki-przemyslowej-czajnikow-5l-enzim-p-1878.html>

Płyn do czyszczenia zmywarki przemysłowej, czajników 5l Enzim

Cena brutto	129,56 zł
Cena netto	105,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	E235
Producent	Enzim

Opis produktu

Enzim E235 preparat odkamieniający i czyszczący do urządzeń gastronomicznych

Enzim E 235 upraszcza czyszczenie sprzętu kuchennego. Ten oparty na specjalnych składnikach płyn, skutecznie eliminuje tworzenie się wapna i kamienia, co pomaga w lepszym funkcjonowaniu i trwałości sprzętu kuchennego. Aby użyć produktu odkamieniającego Enzim E235, wystarczy rozcieńczyć produkt z wodą i użyć go do czyszczenia przyborów kuchennych, zmywarki gastronomicznej (również domowej), wyparzaczy, czajnika, ekspresu do kawy, podgrzewaczy zgodnie z instrukcjami na etykiecie. Przy czym należy podkreślić, że preparat bezpieczny jest dla powierzchni ze stali kwasoodpornej, glazury, ceramiki, szkła oraz tworzyw sztucznych.

Płyn E235 usuwa rdzę, kamień kotłowy, zabrudzenia cementowe, chroni czyszczoną powierzchnię przed korozją. Preparat można także stosować do odkamieniania i/lub odrdzewiania muszli klozetowych lub pisuarów, w których pojawiły się rdzawe zacieki.

Koniecznie sprawdź nasze rabaty ilościowe, aby jeszcze lepiej zaoszczędzić na sprzedaży hurtowej!

Główne cechy płynu Enzim E235

- Opakowanie: kanister 5 l
- Współczynnik pH: 1
- Zastosowanie: zmywarki gastronomiczne, kombiary, bemary, ekspresy do kawy, czajniki, termosy, urządzenia gastronomiczne, pralki
- Dozowanie: od 100-200 ml koncentratu na 1 litr wody
- Bezpieczny jest dla powierzchni ze stali kwasoodpornej, glazury, ceramiki, szkła oraz tworzyw sztucznych
- Działanie płynu: czyszczące / myjące / odkamieniające / chroniące
- Biodegradalność preparatu:
- Termin ważności: 2 lata od daty produkcji
- Dostępne jest również [opakowanie 1 litrowe z dozownikiem](#)

Sposób użycia:

Odkamienianie zmywarek gastronomicznych: wyłączyć dozowanie środka myjącego. W zależności od grubości osadów wlać do zbiornika od 100-200 ml koncentratu na 1 litr wody . Uruchomić urządzenie na jeden cykl mycia. W razie potrzeby

czynności powtórzyć. Po zakończeniu procesu opróżnić zmywarkę z roztworu roboczego, a całe urządzenie dokładnie spłukać wodą lub napełnić zmywarkę czystą wodą i włączyć program obiegu wody bez dozowania środka myjącego.

Osady z kamienia, rdzy i zabrudzenia cementowe: na powierzchnie ceramiczne i pozostałe posadzki odporne na działanie kwasów nanieść niewielką ilość koncentratu, rozprowadzić za pomocą szczotki lub gąbki, odczekać kilka minut i po usunięciu zabrudzeń spłukać wodą.

Sprawdź pozostałe [profesjonalne środki czyszczące](#)