

## Clax Enzi

Detergentowy preparat wspomagający pranie, zawiera enzymy

### Opis

**Clax Enzi** to bardzo skoncentrowany enzymatyczny preparat wspomagający pranie. **Clax Enzi** nie zawiera fosforanów.

**Clax Enzi** zawiera mieszaninę związków powierzchniowo czynnych i enzymów.

Środki powierzchniowo czynne bardzo dobrze usuwają tłuszcze zarówno w wysokich jak i niskich temperaturach a enzymy skutecznie usuwają zabrudzenia białkowe w średnich temperaturach. Produkt jest przeznaczony do stosowania wraz z innymi produktami z linii Clax zwłaszcza w przypadku wystąpienia problemów ze skutecznością prania. Produkt ten idealnie sprawdza się w przypadku wystąpienia problemów podczas usuwania zabrudzeń tłuszczowych i/lub białkowych w średniej temperaturze prania.

**Clax Enzi** można również stosować jako preparat piorący przeznaczony do prania tkanin delikatnych i wełny.

### Cechy

- skutecznie usuwa zabrudzenia tłuszczowe i białkowe;
- zwiększa skuteczność prania w niskich i średnich temperaturach;
- bardzo skoncentrowany ma ograniczony wpływ na środowisko;
- odpowiedni do prania tkanin delikatnych i wełny.

### Właściwości

Postać:	bezbarwna, lekko żółta ciecz
Gstość względna (w 20°C):	ok. 1,04 g/cm <sup>3</sup>
pH (koncentrat, w 20°C):	ok. 9,0

Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.

### Sposób użycia

Preparat jest przeznaczony do dozowania przez automatyczne systemy dozujące firmy Diversey.

Dozowanie preparatu ok. 1-2 g/kg suchej bielizny, w zależności od stopnia zabrudzenia i temperatury prania. Najlepszy efekt usuwania plam białkowych można osiągnąć stosując preparat do prania wstępного, dzięki temu enzymy mają więcej czasu na działanie. **Clax Enzi** jako detergent do prania tkanin delikatnych należy dozować na poziomie: 3-4 g/kg.

**Uwaga:** Produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania. Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb, określi nasz przedstawiciel handlowy.

# 20A1



## **Clax Enzi**

### **Okres trwałości**

24 miesiące od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

### **Postępowanie z odpadami**

Zapobiegać przedostawaniu się nierozcieńczonego produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Preparat zużyć w całości. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości stężonego preparatu przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wodą i przeznaczyć do recyklingu.

### **Warunki przechowywania**

Magazynować w pozycji pionowej, wyłącznie w oryginalnych, szczelnych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 6°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

### **Środki ostrożności**

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Clax Enzi**, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.