

## Clax 100

### Wzmacniacz alkaliczności kąpielii piorącej - do zabrudzeń spożywczych

#### Opis

**Clax 100** jest preparatem piorącym z linii Clax przeznaczonym wyłącznie do profesjonalnego stosowania w pralniach komercyjnych, szpitalach oraz w pralniach prowadzonych na własne potrzeby.

**Clax 100** jest skutecznym preparatem wspomagającym pranie, opartym na specjalnej kompozycji niejonowych związków powierzchniowo czynnych i rozjaśniaczy optycznych.

Produkt skutecznie usuwa wszelkiego rodzaju plamy i zabrudzenia olejowe, tłuszczowe oraz zapobiega redepozycji brudu.

**Clax 100** polecany jest szczególnie w połączeniu z preparatami piorącymi, które zawierają alkalia. Produkt w połączeniu z preparatami alkalicznymi, zapewnia skuteczne usuwanie i dyspergowanie zabrudzeń tłuszczowych, nawet z bardzo zabrudzonych tkanin, np.: bawełniane i poliestrowo/bawełniane ubrania robocze oraz bielizna stołowa.

**Clax 100** zawiera w swoim składzie rozjaśniacze optyczne, które są stabilne w całym zakresie temperatur prania nawet w obecności wybielaczy chlorowych.

#### Cechy

- efektywnie usuwa zabrudzenia tłuszczowe;
- kontrola poziomu piany - optymalne wykorzystanie akcji mechanicznej maszyny piorącej;
- zapewnia długo utrzymującą się biel upranych tkanin (skuteczne rozjaśniacze optyczne);

#### Właściwości

Postać:	przeźroczysta ciecz
pH (koncentrat, 20°C):	ok. 5,0
Gęstość względna (20°C):	0,98 g/cm <sup>3</sup>
Lepkość w 20°C:	50 mPa.s

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

#### Sposób użycia

Produkt dostępny jest w opakowaniach: kanister 20L, beczka 200L.

Dozowanie preparatu uzależnione jest od rodzaju pranych tkanin.

Zalecane dozowanie wynosi: 1,5 - 3,0 ml/kg suchego wsadu przy zabrudzeniach lekkich, 3,0 - 6,0 ml/kg suchego wsadu przy zabrudzeniach średnich i 5,0 - 12 ml/kg suchego wsadu przy zabrudzeniach silnych.

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

# 22A1



## **Clax 100**

### **Postępowanie z odpadami**

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

### **Warunki przechowywania**

Produkt przechowywać wyłącznie w oryginalnych, szczelnie zamkniętych i właściwie oznakowanych opakowaniach, w suchych i odpowiednio wentylowanych pomieszczeniach. Nie przechowywać poniżej 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

### **Okres trwałości**

Rok od daty produkcji (na opakowaniu).

### **Środki ostrożności**

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Clax 100** ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

### **Diversey Polska Sp. z o.o.**

ul. Fabryczna 5  
00-446 Warszawa  
Tel.: 22 328 10 00  
Fax: 22 328 10 01  
[www.diverseypolska.com](http://www.diverseypolska.com)