

## Clax Bioextra Color Automat

Detergentowy, proszkowy preparat piorący, zawiera enzymy.

### Opis

**Clax Bioextra Color Automat** jest jednym ze specjalistycznych proszkowych preparatów piorących linii CLAX, przeznaczonej do profesjonalnego stosowania.

**Clax Bioextra Color Automat** stanowi specjalną kompozycję krzemianów, węglanów, związków kompleksujących, związków powierzchniowo czynnych oraz enzymów. Preparat przeznaczony jest do prania tkanin kolorowych. Lekko alkaliczny odczyn, związki powierzchniowo czynne oraz enzymy sprawiają, że preparat skutecznie usuwa typowe zabrudzenia, zwłaszcza tłuszcze, oleje roślinne i plamy białkowe. Związki kompleksujące jony twardości wody zapobiegają ich wytrącaniu się i osadzaniu się na pranych tkaninach, co chroni bieliznę przed szarzeniem. Preparat nie zawiera wybielaczy i rozjaśniaczy optycznych, dzięki czemu prane tkaniny zachowują swój kolor. Preparat może być stosowany do wszelkich rodzajów tkanin (z wyjątkiem wełny i jedwabiu), w szerokim zakresie temperatur.

### Cechy:

- skutecznie usuwa typowe zabrudzenia (zwłaszcza białkowe, olejowe i tłuszczowe);
- zapobiega szarzeniu bielizny, kompleksując jony twardości wody;
- nie zawiera wybielaczy i rozjaśniaczy optycznych, prane tkaniny zachowują swój kolor;
- przeznaczony do ręcznego dozowania.

### Właściwości:

Postać:	biały proszek
Gęstość nasypowa:	0,6 - 0,7 kg/l
pH (1% roztwór, 20°C):	10,4 - 10,6

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

### Sposób użycia:

Preparat dostępny w opakowaniu: worek 18kg.

**Clax Bioextra Color Automat** może być stosowany do zamaczania, prania wstępnego i głównego. Dozowanie preparatu zależy od ilości zabrudzeń, twardości wody i etapu prania i wynosi zwykle 5–10 g/kg suchego wsadu w etapie zamaczania, 10–20 g/kg suchego wsadu w praniu wstępnym i 10–15 g/kg suchego wsadu w praniu głównym.



## Clax Bioextra Color Automat

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

### Atesty, pozwolenia, opinie

- preparat **Clax Bioextra Color Automat** posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej Państwowego Zakładu Higieny nr HŻ/08302/02 z dnia 22.05.2002.

### 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 5°C i w wysokich temperaturach. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

### Okres trwałości

2 lata od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

### Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Clax Bioextra Automat Color**, 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  
dok.poland@diversey.com  
www.diversey.com