

Clax Personril

Preparat do wybielania i dezynfekcji bielizny

Opis

Clax Personril 4KL5 jest jednym ze specjalistycznych preparatów piorących linii CLAX, przeznaczonej wyłącznie do profesjonalnego stosowania.

Clax Personril 4KL5 stanowi specjalnie stabilizowaną mieszaninę złożoną z kwasu nadoctowego (ok. 5%), kwasu octowego, nadtlenu wodoru (ok. 25%) i stabilizatorów, wspomagającą usuwanie plam w procesie prania.

Preparat ponadto działa wybielająco na bieliznę białą, minimalizuje utratę kolorów tkanin barwnych oraz dezynfekuje praną bieliznę. W przeciwieństwie do chloru jest bezpieczny dla większości włókien, ponieważ nie działa destrukcyjnie na celulozę. Polecany jest szczególnie do prania tkanin, które powinny być prane w niskich temperaturach (40-70°C). Preparat może być stosowany do wszystkich rodzajów tkanin (zarówno białych, jak i kolorowych), z wyjątkiem wełnianych i nylonowych.

Cechy

- wspomaga usuwanie plam;
- wybiela bieliznę białą, minimalizuje utratę kolorów tkanin kolorowych;
- wykazuje wysoką skuteczność w niskich temperaturach;
- działa dezynfekcyjnie - zapewnia wysoki poziom higieniczny pranej bielizny;
- może być stosowany do wszystkich rodzajów tkanin, z wyjątkiem wełny i nylonu;

Właściwości

Postać:	przeźroczysta ciecz
pH (1% roztwór):	2,8 – 3,4
Gęstość (20°C):	ok. 1,11 g/cm ³

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

Sposób użycia

Preparat dostarczany jest w kanistrach lub w beczkach.

Clax Personril 4KL5 stosuje się w praniu głównym lub w osobnym procesie wybielania zaraz po praniu głównym. Preparat jest przeznaczony do dozowania przez automatyczny system dostarczany przez firmę Diversey.

Dozowanie preparatu uzależnione jest od rodzaju plam, stopnia zabrudzenia bielizny, czasu i temperatury prania. W procesach wybielania preparat stosuje się zwykle w stężeniu 5–12 ml/kg suchego wsadu.

Uwaga: Dozować preparat w odpowiednim etapie prania - nie należy stosować preparatu we wstępnych fazach prania (we wstępnych fazach prania preparat może utrwalać plamy). Preparat może być stosowany tylko w profesjonalnych pralnicach ze stali nierdzewnej, nie stosować do prania ręcznego.

4KL5



Clax Personril 4KL5

Sposób użycia cd.:

Preparat został dopuszczony do chemiczno-termicznej dezynfekcji bielizny ogólnoszpitalnej (nie zanieczyszczonej znacznie krwią) w procesie prania w kombinacji z następującymi preparatami piorącymi:

- płynami Clax Build 1BL2 i Clax 100 OB 2AL4
- proszkiem Clax 500 3GP1

Zakres działania dezynfekcyjnego oraz szczegółowe parametry procesu prania z dezynfekcją przedstawia tabela.

Sposób użycia **Clax Personril 4KL5** do chemiczno-termicznej dezynfekcji bielizny (proces prania jednokąpielowy, stosunek bielizny do kąpielii piorącej 1kg : 5dm³)

Preparat dezynfekcyjny	Stężenie *	Preparat piorący	Stężenie **	Temp. prania	Czas prania	Zakres działania ***
Clax Personril 4KL5	2 ml/dm ³	Clax Build 1BL2 + Clax 100 OB 2AL4	2 g/dm ³ 1 g/dm ³	60°C	15 min.	B, F, V
Clax Personril 4KL5	3 ml/dm ³	Clax Build 1BL2 + Clax 100 OB 2AL4	2 g/dm ³ 1 g/dm ³	60°C	20 min.	B, Tbc, F, V
Clax Personril 4KL5	2 ml/dm ³	Clax 500 3GP1	6 g/dm ³	60°C	15 min.	B, F

* stężenie preparatu dezynfekcyjnego w kąpielii piorącej

** stężenie preparatu piorącego w kąpielii piorącej (zależne od stopnia zabrudzenia i twardości wody)

*** znaczenie poszczególnych skrótów:

B – bakteriobójcze (bez Tbc)

Tbc – prątkobójcze (prątki gruźlicy)

F – grzybobójcze

V – wirusobójcze.

Uwaga: dozowanie preparatu Clax Personril 4KL5 następuje dopiero po osiągnięciu wymaganej temperatury kąpielii 60°C.

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

Atesty, pozwolenia, opinie

- preparat **Clax Personril 4KL5** uzyskał pozwolenie MZ nr 0887/04 na obrót produktem biobójczym;

Postępowanie z odpadami

Zapobiegać przedostawaniu się większych ilości produktu do ścieków, wód powierzchniowych i wód gruntowych. Niewielkie ilości niewykorzystanego produktu rozcieńczyć wodą do stężenia najwyżej 1%, odprowadzać do kanalizacji. Większe ilości przekazywać do utylizacji specjalistycznej firmie. Opróżnione opakowania przepłukać dwukrotnie wypłukać wodą i przeznaczyć do recyklingu.

Nr partii / data ważności

12 miesięcy od daty produkcji (data produkcji na opakowaniu).

Clax Personril 4KL5

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. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Nie magazynować razem z alkaliami, reduktorami i materiałami palnymi. Przechowywać z dala od źródeł zapłonu – nie palić tytoniu.

Środki ostrożności i pierwsza pomoc

W przypadku narażenia zapewnić dostęp świeżego powietrza. W przypadku nieustępujących dolegliwości zapewnić pomoc lekarską. W przypadku utraty przytomności zapewnić ułożenie i transport w stabilnej pozycji bocznej. Podczas pracy z preparatem unikać zanieczyszczenia oczu i skóry. W przypadku polania się nierozcieńczonym preparatem zdjąć natychmiast zanieczyszczona odzież, skórę zmyć wodą i mydłem i dobrze spłukać. W przypadku nieustępujących dolegliwości zapewnić pomoc lekarską. Zanieczyszczone oczy płukać z otwartą powieką przez kilka minut bieżącą wodą i zapewnić pomoc lekarską.

W przypadku połknięcia wypłukać usta wodą, pić duże ilości wody, natychmiast zapewnić pomoc lekarską.

Dodatkowe informacje odnośnie do środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Clax Personril 4KL5**, 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