

Clax Silver

Naturalny krochmal w proszku

Opis

Clax Silver preparatem do krochmalenia tkanin, przeznaczonym do profesjonalnego stosowania w pralniach komercyjnych oraz w pralniach prowadzonych na własne potrzeby.

Clax Silver jest preparatem, którego formuła jest oparta na skrobi pszenicznej. Może być stosowany do większości rodzajów tkanin bawełnianych oraz tkanin poliestrowych (VISA).

Clax Silver jest produktem naturalnym a cząstki skrobi pszenicznej mają niewielkie rozmiary, wskutek czego doskonale wnikają we włókna tkanin. Skrobia pszeniczna cechuje się wysoką zawartością amylopektyn (w stosunku do amylaz), dzięki czemu tworzy spójny film ochronny na tkaninie. Film ochronny na włóknach tkaniny pełni funkcję powłoki ochronnej, która ogranicza wnikanie zabrudzeń w głąb włókien, dzięki czemu skrobia pełni funkcję środka chroniącego tkaninę przed zabrudzeniami. Aby tkanina została dobrze wykrochmalona (usztywniana) powinna posiadać odpowiednią wilgotność, właściwą temperaturę.

Clax Silver polecany jest do krochmalenia większości tkanin bawełnianych (np. prześcieradła, obrusy) i poliestrowych (np. obrusy).

Cechy

- doskonały do krochmalenia większości rodzajów tkanin bawełnianych i poliestrowych;
- tworzy film ochronny chroniący tkaninę przed zabrudzeniami;

Właściwości

Postać:	biały proszek
pH (10% roztwór, 20°C):	ok. 6,0
Gęstość nasypowa (20°C):	ok. 450 g/l

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: worek 25 kg.

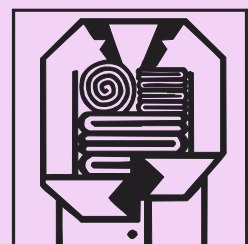
Clax Silver stosuje się do ostatniego płukania w przypadku pralnic-wirówek lub do ostatniej komory płuczącej w przypadku tuneli pralniczych.

Dozowanie preparatu uzależnione jest od rodzaju krochmalonych tkanin.

Zalecane dozowanie wynosi zwykle:

- 5 - 7 g/kg suchej bielizny (tkaniny bawełniane: prześcieradła, poszewki, koszule);
- 5 - 9 g/kg suchej bielizny (100 % tkaniny bawełniane oraz 50% tkaniny poliestrowe);
- 12 - 15 g/kg suchej bielizny (100% tkaniny poliestrowe (100% tkanin VISA));

7BP1



Clax Silver

Uwaga:

1. Aby proces krochmalenia był jak najbardziej efektywny poziom kąpieli powinien być najniższy, jak to tylko możliwe, w celu uzyskania odpowiedniego stężenia krochmalu.
2. W trakcie krochmalenia pH kąpieli piorącej powinno wynosić ok. 5,5.
3. W sytuacji, gdy krochmal pozostaje w ostatniej komorze tunelu (przez noc lub, co gorsza przez weekend) powstaje wysokie ryzyko rozwoju bakterii. W związku z tym zaleca się, aby bielizna, która wymaga krochmalenia, nie była prana na samym końcu. Aby zminimalizować ryzyko, zaleca się nie stosować technologii z użyciem krochmalu w tym samym tunelu, w którym prana jest bielizna szpitalna.

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

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

24 miesiące od daty produkcji (na opakowaniu).

Środki ostrożności

Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Clax Silver** 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.diversey.com