



Buzil® Laundry Enz 3 L 820

Enzymatyczny wysoce skoncentrowany płynny środek piorący



Zakres zastosowania

- Dla sektora komercyjnego
- Do niskich temperatur prania
- Dla wszystkich zakresów twardości wody
- Nadaje się do wszystkich rodzajów tkanin z wyjątkiem wełny i jedwabiu

Właściwości produktu

- Specjalna kombinacja enzymów
- Wysokowydajny system środków powierzchniowo czynnych, specjalne środki kompleksujące i rozjaśniacze optyczne zapewniają najlepsze usuwanie zabrudzeń nawet w niskich temperaturach
- Do usuwania wszelkich zabrudzeń związanych z enzymami, takich jak białko, skrobia lub tłuszcz
- Optymalny efekt dzięki specjalnym środkom kompleksującym
- Doskonały stopień bieli dzięki rozjaśniaczom optycznym
- Wysoka zdolność wiązania brudu – dzięki temu nie przywiera luźnego brudu do włókien
- Ochrona przed szarzeniem
- Szczególnie przyjazny dla tkanek

Zastosowanie i dozowanie

- Temperatura prania 30°C - 40°C.
- Do dozowania automatycznego i ręcznego. Zalecane dozowanie zależy od stopnia zabrudzenia, twardości wody i obciążenia.



10 - 30 ml / kg
(Pranie na sucho)

- Czyszczenie na sucho: Do dozowania automatycznego i ręcznego. Zalecane dozowanie zależy od stopnia zabrudzenia, twardości wody i obciążenia.



* Baza danych korelacji między nazwami INCI, nazwami Farmakopei Europejskiej i numerami CAS jest dostępna na stronie internetowej Pharmacos Komisji Europejskiej: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

Uwaga: Dostępność produktów może być częściowo ograniczona. W celu potwierdzenia dostępności skontaktuj się z naszym biurem.

Dane zawarte w informacjach o produktach bazują na naszych doświadczeniach oraz badaniach i odpowiadają naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Różnorodność warunków panujących w obiektach oraz cech materiałów uniemożliwia jednak uwzględnienie wszystkich przypadków. Dlatego w informacjach technicznych możemy podać jedynie ogólne wskazówki odnośnie stosowania produktu. Jakość pracy zależy zatem od fachowej oceny obiektu dokonanej przez użytkownika. W przypadkach spornych jest on zobowiązany sprawdzić działanie produktu firmy Buzil na ukrytym kawałku nawierzchni przeznaczonej do czyszczenia lub zasięgnąć porady odnośnie techniki zastosowania. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub niewłaściwe dane zawarte w naszych materiałach informacyjnych tylko w przypadku rażącej winy (działanie zamierzone lub rażąca zaniedbanie); pozostałe roszczenia wynikające z rękojmi pozostają nienaruszone. Poprzez wprowadzenie tej informacji technicznej unieważniamy wszystkie poprzednie informacje techniczne.

Wskazówka

- Postępować zgodnie z instrukcjami prania i pielęgnacji tekstyliów.
- Zmiany koloru lub różnice w kolorze produktu nie mają wpływu na jego jakość. Zdjęcie produktu może różnić się kolorem i kształtem od oryginału.
- **Bezpieczeństwo:** Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i środki ostrożności można znaleźć w odpowiedniej karcie charakterystyki, która jest dostępna pod adresem www.buzil.pl.
- **Przechowywanie:** Zawsze trzymać pojemnik zamknięty. Przechowywać w temperaturze pokojowej w oryginalnym opakowaniu. Otwarte pojemniki należy zużyć w ciągu 9 miesięcy.
- **Ochrona środowiska:** Wprowadzić całkowicie puste pojemniki do systemu podwójnego. Szczegółowe informacje można znaleźć w części Informacje o środowisku.

Więcej informacji

- **Kolor produktu:** bezbarwny - jasnożółty
- Składniki zgodne z rozporządzeniem UE dotyczącym detergentów (Det-VO*): AQUA, SODIUM CITRATE, SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE, TRIDECETH-7, POTASSIUM COCOATE, ALCOHOL, PROPYLENE GLYCOL, BUTOXYDIGLYCOL, GLYCEROL, TRIETHANOLAMINE, ETHANOLAMINE, PARFUM, POLYETHYLENIMINE ETHOXILATE, POLYPHOSPHONATE, PHOSPHONATE, DISODIUM DISTYRYLBIPHENYL DISULFONATE, CALCIUM CHLORIDE, MEK, BENZISOTHIAZOLINONE, OCTYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, SUBTILISIN, TRIACYLGLYCERIN LIPASE, ALPHA AMYLASE
- **Kod UFI:** CN70-707W-Y00A-Q3Y4

Jednostki sprzedaży

- L820-0010RA: 1 x 10 l kanister
- L820-0002VL: 4 x 2 l butelka
- L820-0020RA: 1 x 20 l kanister