

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/persil-professional-universal-ziel-do-prania-100-pran-p-26850.html>

Persil Professional Universal Żel do Prania 100 prań

Cena	132,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	es_8330-uniw
Kod EAN	5410091769611

Opis produktu

Innowacyjna formuła aktywnych składników zawarta w żelu skutecznie usuwa z tkanin plamy, cząsteczki brudu i wszelkie zanieczyszczenia. Zapewnia praniu doskonałą czystość oraz profesjonalny poziom higieny. Środki piorące zawarte w żelu posiadają niesamowitą siłę odplamiania. Dzięki płynnej konsystencji wnikają głęboko w strukturę włókien tkaniny, usuwając mocne i trudne zabrudzenia. Technologia dogłębnego czyszczenia pozwala także usunąć występujące na tkaninach nawet najbardziej uporczywe i utrwalone plamy i zabrudzenia. Środki piorące łatwo i szybko rozpuszczają się w wodzie i wypłukują z tkanin. Idealnie dopracowana formuła Persil zabezpiecza i uelastycznia delikatne włókna tkanin, sprawiając, że zachowują one doskonałą jakość i wygląd. Mikrokapsułki w połączeniu z środkami piorącymi skutecznie neutralizują i wypłukują substancje i zanieczyszczenia będące źródłem przykrych zapachów nadając praniu przyjemny świeży zapach. Profesjonalne technologie i formuły piorące w żelu Persil aktywują się już w temperaturze prania 20°C. Detergent pozwala skutecznie usunąć uciążliwe zabrudzenia i plamy nawet z delikatnych, wymagających niskich temperatur prania materiałów. Persil Professional skutecznie chroni pralkę. Posiada składniki, które zmiękczają wodę i zapobiegają gromadzeniu się kamienia w pralce. Przeznaczony do profesjonalnego użytku – stosowany między innymi w profesjonalnych pralniach, szpitalach i ośrodkach zdrowia, hotelarstwie, branży gastronomicznej, salonach fryzjerskich i kosmetycznych. Wydajny, zapewnia wysoki poziom czystości i higieny oraz chroni kolor i strukturę tkanin.

Pojemność:4,5 l

Wydajność:100 prań

Składniki:Składniki:15-30%: tlenowy środek wybielający, 5-15%: anionowe środki powierzchniowo czynne, <5%: niejonowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany, polikarboksylany, pozostałe składniki: substancje zapachowe (linalool), enzymy, rozjaśniacze optyczne.