

Link do produktu: <https://forbajk.pl/koncentrat-do-mycia-fenwicks-bike-cleaner-1-l-p-44.html>



Koncentrat do mycia Fenwick's Bike Cleaner 1 l

Cena	74,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FEN7
Kod EAN	5060012762001

Opis produktu

Szybkie, efektywne i dogłębne czyszczenie bez pozostawiania smug

ROWEROWY KONCENTRAT CZYSZCZĄCY jest preparatem uwielbianym za jego wszechstronność. Stworzony z mieszanki płynnych, głęboko czyszczących surowców pozostawiających nieskazitelną, wolną od zanieczyszczeń powierzchnię, wykona praktycznie każdy rodzaj czyszczenia. Świetnie usuwa tłuszcze i smary dzięki czemu z powodzeniem znajduje zastosowanie w myjkach warsztatowych przy kąpieli łańcucha, a w rozcieńczonej postaci jest idealnym środkiem do mycia ramy i innych komponentów rowerowych, włączając hamulce. Z 1 litra ROWEROWEGO KONCENTRATU CZYSZCZĄCEGO otrzymujemy 11 litrów PŁYNU DO CZYSZCZENIA ROWERU.

Sposób użycia w charakterze odtłuszczacza:

Krok 1: Aplikować w nierozcieńczonej postaci na napęd (łańcuch, kasetę, tarcze zębate) lub wymagające odtłuszczenia komponenty - najlepiej zanurzyć w myjce i pozostawić na kilka minut.

Krok 2: Wyszorować szczotką lub gąbką.

Krok 3: Spłukać czystą wodą.

Sposób użycia w charakterze preparatu do czyszczenia roweru:

Krok 1: Rozcieńczyć z wodą w proporcji 1:10, używając miarki na oryginalnej butelce Fenwick's z rozpylaczem

Krok 2: Spryskać powierzchnię całego roweru używając rozcieńczonej formuły.

Krok 3: Pozostawić na 2 minuty w celu rozpuszczenia zabrudzeń.

Krok 4: Wyszorować szczotką lub gąbką.

Krok 5: Spłukać czystą wodą.

Porady:

Rozcieńczać w zimnej lub ciepłej wodzie. Zalecane użycie oryginalnej butelki Fenwick's z rozpylaczem (patrz PŁYN DO CZYSZCZENIA ROWERU) i niskociśnieniowej PRZEPŁYWOWEJ SZCZOTKI FENWICK'S w przypadku czyszczenia całego roweru. Do napędu stosować SZCZOTECZKĘ FENWICK'S DO CZYSZCZENIA NAPĘDU oraz GĄBKĘ DO CZYSZCZENIA ŁAŃCUCHA. Praktyczne filmy przedstawiające zastosowanie preparatów rowerowych Fenwick's są dostępne na YouTube