

W tabeli w kolumnie

- Do pozycji 1

- \_\_\_\_\_

Lp	Nazwa preparatu	Ilość (kg)	Cena jedn. netto zł	Stawka VAT %	Cena jedn. brutto zł	Wartość netto zł	Wartość brutto zł	Nazwa handlowa / opakowanie
1	Skoncentrowany płynny detergent do maszynowego prania w temp. 30°C - 90°. Bardzo skuteczny dzięki wysokiemu stężeniu aktywnych składników, nadaje się do wszystkich rodzajów włókien tekstylnych (białe, jak i kolorowe), jest skuteczny na różnego rodzaju zabrudzenia: tłuste plamy (olei, smar, kosmetyki..), plamy pochodzenia białkowego (białko kurze, krew, czekolada..), zawiera rozjaśniacz optyczny, który niszczy uporczywe plamy w obecności światła słonecznego. W op. max 25kg pH zakres 8-10, gęstość (20°C): 1,03 -1,07 kg/l. Dozowanie od 10 do 30 ml na kilogram suchego prania.	1850						
2	Skoncentrowany alkaliczny, płynny produkt wspomagający pranie w temp. 30°C do 95°C. Nadaje się do wszystkich rodzajów włókien tekstylnych (białe i kolorowe), wspomaga efekt czyszczący detergentów i usuwa uporczywe zabrudzenia: tłuste plamy (olej, smar, kosmetyki...), plamy białkowe (białko, krew, czekolada). W op. max. 25 kg, PH zakres : 12 -13 Gęstość 1,3-1,7	810						
3	Skoncentrowany płyn zmiękczający przeznaczony do mechanicznego prania. Utrzymuje ubrania w świeżości przez długi czas oraz zapewnia komfort ich noszenia, zmniejsza zagniecenia i ułatwia prasowanie, zawiera kationowe środki powierzchniowo-czynne, niejonowe środki powierzchniowo-czynne oraz kompozycję zapachową. W op. max. 25 kg, pH zakres 1- 3 Gęstość zakres 0,9-1,2	1200						
4	Płynny kwaśny niepieniący się produkt wybielający - dezynfekujący na bazie nadtlenu wodoru do prania tkanin, które powinny być prane w niskich temperaturach (40-70 °C). W op max. 25 kg, ph zakres 1-3,5. Gęstość 1,11-1,12	820						
Razem								