

Luba Tuli Aqua Chusteczki nawilżane, 60szt.

Cena: 5,99 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	60 szt.
Producent	LUBA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

OpisLuba Tuli Aqua Bez konserwantów Chusteczki nawilżane dla dzieci od pierwszego dnia życia

Czysta Świeżość, Bez Kompromisów - bez konserwantów i perfumTestowane dermatologicznie, zawierające aż 99% wody, chusteczki Aqua Luba Tuli to doskonałe połączenie czystości i delikatności. Bez dodatków perfum, ich prosty i bezpieczny skład, pozbawiony konserwantów, jest najlepszą pielęgnacją około pieluszkową opartą na naturze.

Naturalny Skład, Wyjątkowa DelikatnośćMateriał chusteczki w 100% naturalny, biodegradowalny i pochodzenia naturalnego, stanowi przyjazną dla środowiska alternatywę. Wieloetapowy system filtracji wody gwarantuje, że każda chusteczka jest nasączona w 99% czystą wodą, gotową do delikatnego oczyszczenia skóry dziecka. Ich wegańska formuła sprawia, że są odpowiednie dla każdej rodziny, która ceni naturalne podejście do pielęgnacji niemowląt.

Wygodne i Bezpieczne OpakowanieDzięki innowacyjnemu zamknięciu i okienku pop-up, opakowanie chusteczek Luba Tuli Aqua zachowuje świeżość i wilgotność nawet po wielokrotnym otwieraniu i zamykaniu. Zapewniając maksymalną higienę i bezpieczeństwo produktu, opakowanie staje się nieodłącznym elementem codziennej pielęgnacji.

Mocno Nasączone, Dla Miłośników Czystej WodyChusteczki Luba Tuli Aqua są niezwykle mocno nasączone, spełniając oczekiwania nawet najbardziej wymagających rodziców. Dla tych, którzy kochają uczucie czystej wody na skórze swojego dziecka, chusteczki stanowią najlepsze rozwiązanie.

Nawilżane chusteczki wodne - Luba Tuli Aqua, to nie tylko produkt, to obietnica czystej i delikatnej pielęgnacji dla maluszka. W pełni inspirowane naturą i prostotą, stanowią doskonałą alternatywę dla tradycyjnych chusteczek, zapewniając jednocześnie wygodę i bezpieczeństwo na każdym kroku.

Składniki:Aqua, Glycerin, Glyceryl Caprylate. Lavandula Angustifolia (Lavender) Flower Extract, Citric Acid.