

## EQUILIBRA RÓŻA Dezodorant w sztyfcie 50 ml



Cena: 19,49 PLN

### Opis słownikowy

Producent	APS IMPORT-EXPORT
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

**Opis** Dezodorant w sztyfcie o delikatnym różanym zapachu. Dzięki specjalnemu kompleksowi hamuje powstawanie nieprzyjemnego zapachu potu. Delikatnie ściągający ekstrakt z róży damasceńskiej w połączeniu z nawilżającym działaniem kwasu hialuronowego sprawiają, że jest to delikatny dezodorant, odpowiedni także dla skóry wrażliwej. Gwarantuje skuteczność działania przez 24h. Formuła produktu opiera się na innowacyjnym kompleksie witaminowym NMF o ultra nawilżającym działaniu. W skład tego kompleksu wchodzi witaminy: niacyna (wit. PP), panthenol (prowitamina B5), inositol (wit. B7), a także Sodium PCA, mleczan sodu oraz prolina. Skuteczność działania zapewnia specjalny składnik (2-METHYL 5-CYCLOHEXYLPENTANOL), który hamuje rozrost bakterii odpowiedzialnych za powstanie nieprzyjemnego zapachu poprzez tworzenie ochronnego biofilmu, szanując przy tym naturalną florę bakteryjną skóry. Nie blokuje gruczołów potowych. Formuła produktu została wzbogacona dodatkowo kwasem hialuronowym, który nadaje skórze nawilżenie i jędrność. **ZAWIERA:** EKSTRAKT Z RÓŻY DAMASCEŃSKIEJ: działanie kojące i ściągające KWAS HIALURONOWY nadaje skórze nawilżenie i jędrność ANTI-ODOUR COMPLEX: hamuje rozrost bakterii odpowiedzialnych za przykry zapach **NAWILŻAJĄCY KOMPLEKS WITAMIN NMF:** gwarantuje idealną równowagę i nawilża skórę Ze składnikami naturalnego pochodzenia. Wolny od alkoholu, gazu, szkodliwych soli aluminium. Testowany dermatologicznie i klinicznie. **Sposób użycia** Stosować na czystą i suchą skórę pod pachami. Pozostawić do wyschnięcia. **Skład** Methylpropanediol, Aqua (Water), Glycerin, Sodium Stearate, Rosa Damascena Flower Extract, 2-Methyl 5-Cyclohexylpentanol, Sodium Hyaluronate, Saccharomyces Ferment Lysate Filtrate, Sodium Lactate, Sodium PCA, Inositol, Niacinamide, Panthenol, Proline, Glycine Soja (Soybean) Oil, Tocopherol, Parfum (Fragrance), Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Geraniol, Citronellol, Hydroxycitronellal, Linalool, Amyl Cinnamal, Citric Acid.