



apteka
w sieci

Apteka" Pod Różami" MALAYA Sp. z o.o.
Ogrodowa 40, Racibórz
+48 32 415 14 67

BIODERMA Photoderm Autobronzant Mgiełka samoopalająca 150ml



Cena: 82,31 zł

Opis słownikowy

Producent	NAOS
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Postać

Spray

Opakowanie

Pojemnik 150ml

Działanie

Samoopalająca mgiełka **Photoderm Autobronzant** zapewnia równomierną, stopniową i naturalnie wyglądającą opaleniznę. Produkt posiada delikatny, przyjemny zapach, szybko się wchłania i nie pozostawia smug.

Technologia Brevet D.A.F

Wpływ zewnętrznych czynników może powodować, że skóra staje się bardziej reaktywna i wrażliwa. Ten opatentowany kompleks zwiększa prób tolerancji skóry, niezależnie od jej rodzaju, dzięki czemu wzmacnia jej odporność.

Samoopalająca mgiełka **Photoderm Autobronzant** została przetestowana pod nadzorem dermatologicznym, nie zatyka porów.



Wskazania

Produkt przeznaczony jest dla osób dorosłych, które chcą uzyskać efekt opalanej skóry. Do stosowania na ciało i twarz.

Sposób użycia

Opakowanie wstrząsnąć przed użyciem. Mgiełkę nakładać na oczyszczoną i dokładnie osuszoną skórę. Aplikować równomiernie w odległości ok. 20cm od skóry.

Produktu nie należy przyskać w kierunku oczu lub błon śluzowych. Mgiełkę nakładać na nieuszkodzoną skórę. Produkt nie chroni przed słońcem.

Uwagi

Preparat jest łatwopalny. Zbiornik pod ciśnieniem. Produkt chronić przed promieniowaniem słonecznym i nie wystawiać go na temperaturę wyższą niż 50°C. Nie przewiercać ani nie spalać, nawet po zużyciu produktu. Nie rozpylać w kierunku ognia, ani rozgrzanych obiektów. Przechowywać i używać z dala od ognia, źródeł iskiei, ciepła, zapłonu oraz działających miejsc elektrycznych. Nie palić i nie wdychać dymu. Stosować wyłącznie w miejscach dobrze wentylowanych. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. W przypadku spożycia natychmiast skontaktować się z lekarzem i pokazać opakowanie. Używać przez krótkie przyciśnięcie, nie przedłużać rozpylania. Produkt nie może być stosowany do celów innych, niż został przeznaczony.

Skład

Aqua/water/eau, Dimethyl Ether, Glycerin, Pentylene Glycol, Dihydroxyacetone, Trideceth-9 Pg-amodimethicone, Ectoin, Mannitol, Xylitol, Rhamnose, Fructooligosaccharides, Trideceth-12, Sodium Metabisulfite, Lactic Acid, Fragrance (Parfum). [BI 628]