

## PERSPIREX STRONG Antyperspirant 20ml

Cena: 28,11 PLN



### Opis słownikowy

Producent	ORKLA CARE S.A.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

#### Czym jest Perspirex Strong?

Perspirex Strong to profesjonalny antyperspirant roll-on zawierający jako składnik aktywny - chlorek glinu. Jest on wykorzystywany z uwagi na swoją niezwykłą skuteczność w tworzeniu długotrwałych żelowych "korków" w ujściach kanalików potowych.

Unikalna formuła antyperspirantu utrzymuje skórę suchą, dając uczucie świeżości i komfortu przez cały dzień oraz do 5 dni skutecznej ochrony przed potem i przykrym zapachem.

Perspirex jest bezpieczny w użyciu podczas ciąży i w trakcie karmienia piersią.

#### Jakie są wskazania do stosowania Perspirex Strong?

Perspirex Strong jest przeznaczony dla osób z silną nadpotliwością. Preparat polecany jest szczególnie dla skóry normalnej.

#### Jak działa Perspirex Strong?

Po zastosowaniu preparatu na skórę (np. pod pachami), chlorek glinu reaguje z wodą i białkami w kanalikach gruczołów potowych. W wyniku tej reakcji powstaje warstwa żelu, która blokuje ujście kanalika. Uniemożliwia to przedostawaniu się potu na powierzchnię. Skóra pozostaje więc przyjemnie sucha i świeża.

Po kilku dniach, w wyniku naturalnego procesu złuszczenia się naskórka, warstwa żelu zostaje rozpuszczona. Aplikację należy powtórzyć.

#### Jak stosować Perspirex Strong?

Stosuj na suchą i nieuszkodzoną skórę. Skóra przed aplikacją musi być całkowicie sucha i nieuszkodzona.

Zastosuj Perspirex przed pójściem spać, ponieważ gruczoły potowe są mniej aktywne w nocy.

Zastosuj niewielką ilość. Nakładaj dwoma ruchami w górę i dół w centralnej części pachy.

Po aplikacji pozostaw produkt do całkowitego wyschnięcia.

Rano zmyj Perspirex wodą z mydłem. Nie nakładaj ponownie, ponieważ efekt będzie się utrzymywał nawet po umyciu.

Uwagi do stosowania

Tylko do użytku zewnętrznego.  
Stosować zgodnie z przeznaczeniem.

**Skład Perspirex Strong**

Alcohol Denat., Aluminum Chloride, PEG-12 Dimethicone.

Zawartość:

15 ml