

## SALVEQUICK MED Corn Plastry na odciski 6 sztuk

Cena: 13,16 pln



### Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	6 sztuk
Postać	plastry
Producent/ Dystrybutor	CEDERROTH POLSKA S.A.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

### Opis produktu

**Charakterystyka** Plaster na odciski zawiera opatrunek z kwasem salicylowym na środku plastra. To skuteczny sposób leczenia, który pomaga usunąć odciski i modzele. Poza tym plaster pomaga zmniejszyć ucisk i tarcie w miejscu odcisku, co przynosi natychmiastową ulgę w bólu (ze względu na miękką obręcz wokół środka plastra). Stosując produkty z kwasem salicylowym, zachowaj ostrożność i stosuj się do instrukcji użycia ze względu na ryzyko uszkodzenia skóry wokół odcisku. To opakowanie zawiera 6 plastrów na odciski do ich usuwania. **Jak stosować?** 1. Przed nałożeniem plastra namoczyć stopę z odciskiem w ciepłej wodzie przez 5 minut. 2. Oczyszczyć i osuszyć skórę, upewniając się, że powierzchnia skóry nie jest natłuszczona kremem ani olejkami. 3. Usunąć papier zabezpieczający, unikając dotykania strony adhezyjnej plastra. 4. Nałożyć plaster z opatrunkiem z kwasem salicylowym bezpośrednio na odcisk, tak aby jego centralna część znajdowała się na odcisku, upewniając się, że krawędzie plastra dobrze przylegają do skóry. 5. Pozostawić na miejscu, aż plaster zacznie odstawać. Po maksymalnie 48 godzinach należy usunąć plaster. 6. Przed usunięciem odcisku namoczyć zmieniony obszar skóry w ciepłej wodzie przez 5 minut. 7. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Nie stosować dłużej niż 14 dni. **Uwaga!** Plastrów nie powinny używać osoby chore na cukrzycę, osoby z nadwrażliwością na kwas salicylowy oraz osoby ze słabym krążeniem krwi. Użycie plastra u dziecka lub przez kobietę w ciąży wymaga konsultacji z lekarzem. Kontakt kwasu salicylowego ze zdrową skórą powoduje jej uszkodzenie. Plaster ochronny zawiera 0,4 g (40%) kwasu salicylowego. Po użyciu natychmiast wyrzuć plaster, zachowując ostrożność, aby nie dotknął zdrowej skóry ze względu na ryzyko rozprzestrzenienia infekcji. **Zawartość opakowania** 6 x 72mm x 19 mm