

## Stick off spray 50ml



Nasza cena: 31,49 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	50ml
Postać	SPRAY
Producent	Tdg Izery Sp.z O.o.
Rejestracja	Inne

### Opis produktu

#### Opis

Stick Off zawiera w składzie siloksany, które modyfikują właściwości chemiczne skóry i zaburzają połączenie między opatrunkiem a skórą, dzięki temu umożliwia bezbolesne usuwanie opatrunków.

#### Działanie:

Stick Off nie wywołuje podrażnień i nie przenika przez naskórek, dzięki czemu jest w pełni bezpieczny również dla wrażliwej skóry (bezpieczeństwo stosowania zostało sprawdzone przez Narodowy Instytut Leków).

Stick Off nie zawiera alkoholu ani rozpuszczalników organicznych dlatego nie wysusza skóry.

Stick Off wyparowuje w kilka sekund pozostawiając skórę gotową do przyklejenia kolejnego plastra/opatrunku.

Stick Off może być aplikowany pod dowolnym kątem, co ułatwia stosowanie w trudno dostępnych miejscach.

#### Wskazania:

Stick Off to skuteczny spray do bezbolesnego usuwania różnego rodzaju taśm mocujących i przylepców m.in.:

- plastrów włókninowych,
- plastrów wodoodpornych,
- taśm kinesiotapingowych,
- plastrów nikotynowych,
- plastrów hormonalnych.

Przeznaczony do stosowania u niemowląt, dzieci i dorosłych, w tym kobiet w ciąży.

## Sposób użycia wyrobu medycznego:

### Opatrunki na włókninie:

Nanieść na wierzch opatrunku i odczekać kilka sekund aż powierzchnia plastra będzie wilgotna. Delikatnie usunąć opatrunek (ewentualnie nanieść kolejną dawkę preparatu).

### Plastry wodoodporne, kinesiotaping, plastry nikotynowe i inne:

odkleić delikatnie róg opatrunku. Nanieść preparat pod krawędź plastra. Następnie delikatnie odklejać plaster, aplikując jednocześnie preparat.

### Plastry u noworodków i w okolicach oczu:

nanieść niewielką ilość preparatu do nasadki zabezpieczającej, zamoczyć patyczek higieniczny, Patyczkiem nanieść preparat na opatrunek, odczekać kilka sekund aż powierzchnia plastra będzie wilgotna. Delikatnie usunąć opatrunek (ewentualnie nanieść kolejną dawkę preparatu).

### Przeciwwskazania i środki ostrożności:

Nie stosować u osób uczulonych na składnik preparatu.  
Skontaktować się z lekarzem w przypadku wystąpienia reakcji alergicznej.