

Stick off spray do usuwania opatrunków, 50 ml



Nasza cena: 33,50 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	50ml
Postać	SPRAY
Producent	Smart Pharma Sp. Z O.o. Polska [PI]
Rejestracja	Inne

Opis produktu

Opis

Stick off spray do usuwania opatrunków, 50 ml

Spray do usuwania opatrunków StickOff jest skutecznym preparatem przeznaczonym do bezbolesnego usuwania wszelkiego rodzaju plastrów, przylepców, opatrunków samoprzylepnych czy taśm mocujących, w tym: włókninowych, wodoodpornych, kinesiotapingowych, nikotynowych czy hormonalnych. Całkowicie usuwa klej z opatrunku, a przy tym nie wysusza i nie podrażnia skóry. Doskonale nadaje się do usuwania plastrów nawet o mocnej sile klejenia.

Właściwości

StickOff Spray do usuwania opatrunków jest wolny od alkoholu. Nie podrażnia skóry i nie wysusza, a co najważniejsze pomaga w bezbolesny sposób usunąć opatrunek. Szybko wysycha pozwalając na zastosowanie kolejnego plastra/opatrunku. Jest niezwykle praktyczny i łatwy w użyciu. Można go aplikować pod dowolnym kątem, co znacznie ułatwia jego stosowanie nawet w trudno dostępnych miejscach. Spray całkowicie usuwa klej z opatrunku.

Skład

[Disiloksan](#)

Stosowanie

Preparat StickOff przeznaczony jest wyłącznie do użytku zewnętrznego.

Nanieś preparat na przyklejony plaster/przylepiec. Odczekaj kilka sekund, aż powierzchnia plastra będzie wilgotna i delikatnie go usuń. W zależności od potrzeb, w przypadku mocno przyklejonego plastra powtórz aplikację preparatu.

W przypadku plastrów wodoodpornych odklej róg plastra i nanieś preparat między plaster a skórę i delikatnie go odklejaj, jednocześnie

aplikując preparat.

U noworodków lub w okolicach oczu nanieś niewielką ilość preparatu do nasadki zabezpieczającej.

Zamocz patyczek higieniczny w preparacie i nanieś go na opatrunek. Odczekaj kilka sekund i delikatnie usuń opatrunek.

Stosuj w miarę potrzeb.

Ważne

Spray nie nadaje się do stosowania przez osoby uczulone na składnik preparatu.

W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej należy skontaktować się z lekarzem.

Unikać kontaktu z oczami.