

SILGIPS

STOMATOLOGICZNY SILIKON ADDYCYJNY
DO WYKONYWANIA MODELI ŁUKÓW ZĘBOWYCH



ARKONA

Opakowanie zawiera:

- dwa podwójne naboje, 50 ml każdy
- 8 kaniuli mieszających
- 8 końcówek

ZASTOSOWANIE

SILGIPS służy do szybkiego, powtarzalnego i niewymagającego użycia gipsu wykonywania modeli protetycznych:

- indywidualnych wkładów koronowo-korzeniowych
- nakładów i wkładów
- licówek na bazie światłoutwardzalnych materiałów kompozytowych
- koron i endokoron
- mostów
- szyn pośrednich

INSTRUKCJA UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE WYCISKU

1. Pobrać dwuwarstwowy (precyzyjny) wycisk silikonowy łuku zębowego, zawierający okolice przeznaczoną do protezowania.
2. Przemycić, oczyścić i dokładnie osuszyć pobrany wycisk.
UWAGA! Wilgoć lub zabrudzenie wycisku może spowodować niedokładne odwzorowanie warunków jamy ustnej oraz późniejsze zakłócenie procesu wiązania materiału SILGIPS.
3. Pokryć wycisk cienką warstwą izolatora.

PRZYGOTOWANIE MODELU Z MATERIAŁU SILGIPS

1. Umieścić nabój w pistolecie mieszającym.
UWAGA! Celem bezpiecznego i prawidłowego umocowania naboju w pistolecie zawsze kierować się zaleceniami producenta danego urządzenia. Wszelkie niezbędne informacje dotyczące obsługi danego urządzenia można znaleźć w szczegółowych instrukcjach dostarczanych przez danego producenta.
2. Założyć kaniulę mieszającą na nabój i obrócić ją aż do zablokowania.
3. Umocować końcówkę na kaniuli mieszającej tak, aby węższy otwór końcówki skierowany był w dół. Użycie końcówki jest opcjonalne, daje jednak możliwość wykonania bardzo precyzyjnego modelu poprzez prowadzenie produktu SILGIPS w najdrobniejsze szczegóły wycisku.
UWAGA! Przed pierwszym użyciem konieczne jest wyrównanie poziomu napełnienia obydwu komponentów. W tym celu należy wytlóczyć i wyrzucić ok. 2cm materiału. W przypadku używania naboju z różnymi kaniulami, wytlóczenie i wyrzucenie niewielkiej ilości materiału powinno się odbywać po każdej zmianie kaniuli.
4. Wypełnić oczyszczony i osuszony wycisk materiałem SILGIPS, zaczynając od jednego z końców wycisku. Wycisk powinien być wypełniony do poziomu sięgającego nieznacznie powyżej krawędzi łyżki wyciskowej. Umożliwi to wykonanie podstawy modelu. Czas całkowitego wypełnienia wycisku nie powinien być dłuższy niż 15 sekund (czas pracy w temperaturze pokojowej 22°C). Wyższa temperatura skraca, a niższa wydłuża czas pracy z materiałem.
UWAGA! Aby uniknąć obecności pęcherzyków powietrza w modelu, należy aplikować SILGIPS przesuwać końcówkę powoli wzdłuż wycisku, w najgłębszej jego części, jednocześnie utrzymując końcówkę zanurzoną w wytłaczanej masie.

5. Po wypełnieniu wycisku silikonem SILGIPS odwrócić i umieścić wycisk na płaskiej powierzchni (np. na podkładce do mieszania).
6. Po ok. 2 minutach uwolnić gotowy model z wycisku (czas pracy w temperaturze pokojowej 22°C). Wyższa temperatura skraca, a niższa wydłuża czas wiązania materiału.

DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

Działania niepożądane materiału SILGIPS nie są znane, jednakże u osób szczególnie wrażliwych nie można wykluczyć wystąpienia objawów uczulenia. W przypadku wystąpienia natychmiastowej reakcji alergicznej, zaprzestać stosowania produktu. W razie niemających dolegliwości, skonsultować się z lekarzem.

INFORMACJE DODATKOWE

SILGIPS może być stosowany do wykonania modelu na podstawie wycisku alginatowego. Wycisk alginatowy nie wymaga użycia izolatora, jest jednak dużo mniej precyzyjny niż wycisk silikonowy.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Chronić naboje SILGIPS przed upadkiem ze względu na ryzyko uszkodzenia mechanicznego.

Regularnie kontrolować komponenty pod kątem uszkodzeń mechanicznych.

Nie używać w przypadku stwierdzenia uszkodzenia naboju bądź kaniuli mieszającej.

Przy pracy z materiałem SILGIPS używać wyłącznie rękawiczek nitylowych lub winylowych. Praca w rękawiczkach lateksowych może zakłócać proces wiązania materiału SILGIPS.

Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w procesie wiązania materiału unikać kontaktu SILGIPS z materiałami zawierającymi aktywną siarkę lub azot.

Unikać kontaktu niezwiązanego materiału SILGIPS ze skórą i odzieżą.

W przypadku kontaktu materiału SILGIPS z oczami przemywać je wodą przez kilka minut. W razie wystąpienia dolegliwości skontaktować się z lekarzem.

Nie wkładać do ust. Przypadkowe połknięcie w rzadkich przypadkach może prowadzić do niedrożności jelit. W przypadku wystąpienia dolegliwości niezwłocznie skontaktować się z lekarzem.

Używane naboje przechowywać w pozycji leżącej, wyłącznie z zamocowaną kaniulą mieszającą jako zamknięciem. W przypadku dłuższej przerwy, przed kolejnym użyciem, zdjąć końcówkę mieszającą i zastąpić ją nową.

OSTRZEŻENIA

Trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz osób nieuprawnionych.

Używać zgodnie z zaleceniami producenta.

Chronić przed przegrzaniem. Nie zamrażać.

Nie używać po upływie terminu ważności.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Produkt przeznaczony wyłącznie dla lekarzy stomatologów i techników dentystycznych.

GWARANCJA

Firma ARKONA wymienia produkty, lub zwraca koszt ich zakupu w przypadku wystąpienia potwierdzonej wady. ARKONA nie odpowiada za straty lub szkody spowodowane nieprawidłowym lub niezgodnym z instrukcją użyciem materiału.

Data ostatniej aktualizacji ulotki: **22.02.2021 r.**



ARKONA

Laboratorium Farmakologii Stomatologicznej
Nasutów 99 C, 21-025 Niemce, Polska, EU
www.arkonadent.com