



AOSept Plus HydraGlyde – płyn oksydacyjny 360 ml

Dostępność

Dostępny

Numer katalogowy

AOSEPT

Opis produktu

AOSept Plus HydraGlyde

Charakterystyka produktu

Jednoetapowy płyn oksydacyjny na bazie 3% nadtlenu wodoru, przeznaczony do pielęgnacji wszystkich typów miękkich soczewek oraz większości soczewek twardych RGP. Proces dezynfekcji i neutralizacji zachodzi w dedykowanym pojemniku z dyskiem katalitycznym, po którym roztwór staje się jałową solą fizjologiczną bez konserwantów. Dodatek technologii HydraGlyde tworzy warstwę nawilżającą na powierzchni soczewki, wspierając komfort po zakończeniu cyklu. Pojemność 360 ml; w zestawie specjalny pojemnik do neutralizacji.

Najważniejsze cechy

- 3% H₂O₂ – skuteczna dezynfekcja chemiczna i wsparcie usuwania osadów
- Neutralizacja katalityczna ~6 h – bezpieczne przekształcenie do roztworu soli bez konserwantów
- HydraGlyde – utrzymanie filmu nawilżającego na powierzchni soczewki po zakończeniu cyklu
- Brak konserwantów – ograniczenie ekspozycji na środki konserwujące w fazie przechowywania
- Dedykowany pojemnik w zestawie – zapewnia prawidłowy przebieg reakcji i czas procesu
- Zgodność materiałowa – miękkie (w tym silikonowo-hydrożelowe) oraz większość RGP

Zastosowanie

Preparat służy do cyklicznego czyszczenia, dezynfekcji, neutralizacji i przechowywania soczewek w pojemniku z dyskiem katalitycznym. Soczewki należy umieścić w koszykach, zalać świeżą porcją płynu do wskazanego poziomu i pozostawić na pełny czas neutralizacji (około 6 godzin). Nie stosować do płukania bezpośrednio przed aplikacją ani w innych pojemnikach niż dołączony. Po zakończeniu procesu soczewki mogą być przechowywane w powstałej soli fizjologicznej do kolejnej aplikacji, zgodnie z instrukcją producenta.

