

TECHNICKÁ DATA

OSVS001

Název výrobku: NÁSTĚNNÁ STANICE PRO VÝPLACH OČÍ
Firemní označení: OSVS001

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis: Prachotěsný nástěnný box z tvrdého polystyrenu.
Upraven pro montáž na zeď (včetně montážního materiálu).
Box včetně zabudovaného zrcátka z vnitřní strany výklopného víka.

Obsah stanice: neutralizační roztok 200 ml (fosfátový pufr (4,9%)
fyziologický sterilní roztok NaCl 0,9% 500 ml

Doporučené užití: první pomoc při zasažení očí agresivní látkou
Obsah 500 ml vystačí na cca 4 min. intenzivního vyplachování.

Návod k použití:

1. Otevřít víko a vyndat z držáku láhev s výplachem.
2. Oční misku na lahvi s roztokem otočte ve směru šipky „nadoraz“.
3. Přiložte k oku oční misku s roztokem, zakloňte hlavu, lehce stlačte lahev a vyplachujte.



Doporučený výplach: Zasažení očí cizí částicí (prach, kovové a dřevěné piliny)
Fyziologický roztok NaCl 0,9% - cca 5 minut do doby, než cizí částice nevyplave
případně není odstraněna.
Pokračování ve výplachu do příjezdu lékařské péče - Fyziologický roztok NaCl 0,9%

Zasažení očí kyselinou nebo zásadou

Neutralizační roztok – oči vyplachovat cca 2 minuty
Pokračování ve výplachu do příjezdu lékařské péče - Fyziologický roztok NaCl 0,9%

Zasažení očí jinou chemickou látkou

Neutralizační nebo Fyziologický roztok NaCl 0,9% – oči vyplachovat cca 2 minuty
Pokračování ve výplachu do příjezdu lékařské péče - Fyziologický roztok NaCl 0,9%

Zasažení kůže kyselinou, zásadou nebo jinou chemickou látkou

Neutralizační roztok – kůži popř. zasažené části těla oplachovat tak dlouho, dokud
nezmizí nepříjemný pocit
Pokračování ve výplachu do příjezdu lékařské péče - Fyziologický roztok NaCl 0,9%

Důležité upozornění: Při všech výše zmíněných případech se oko vyplachuje měkkým rovnoměrným proudem.
Během výplachu láhev lehce stlačujte.
Každé poranění nebo pošpinění oka konzultujte s lékařem.
Výplach by měl být prováděn i po dobu přepravy k lékaři.

- Ochrana zdraví:** výrobek je bezpečný a zdravotně nezávadný
- Záruka:** 24 měsíců od data prodeje. Záruka se nevztahuje na vady způsobené nesprávnou manipulací s výrobkem.
- Skladování:** V suchém prostoru bez přístupu slunečního záření.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

V Ostravě dne 16. 7. 2015

Ing. Ondřej Stoniš

