

B-SAFETY Augen-Notfallstation BR 324 495 mit je 1 Flasche - Edelstahl



B-SAFETY Augen-Notfallstation BR324495 in einem staubdichten Edelstahlschrank V4A. Inklusive Piktogramm auf der Tür. Mit einer pH Neutral Augenspülflasche mit 200 ml Phosphatpufferlösung (4,9%) und einer Augenspülflasche mit 500 ml steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Chemikalien und auch Fremdkörper in das Auge gelangen können.

- Maße Wandschrank (H x B x T): 355 x 265 x 100 mm
- Haltbarkeit: 3 Jahre
- Spülzeit: ca. 7 Minuten
- Gemäß DIN EN 15154-4:2009

pH Neutral

Bei einem Unfall mit Säuren oder Alkali ist es erforderlich, die Substanz schnellstmöglich auf das Niveau des normalen pH Wertes von 7,4 zu neutralisieren. Unsere Spüllösung pH Neutral ist ein wirksamer Phosphatpuffer (4,9 %), der bei Säuren und einer Vielzahl alkalischer Substanzen neutralisierend wirkt.

Natriumchloridlösung (0,9%)

Augenspülflaschen mit 0,9 % Natriumchloridlösung zum Ausspülen von Fremdkörpern wie z.B. Staub, Schmutz, Splitter u.ä.

Produkt-Eigenschaften

- Spüldauer ca. 7 Minuten
- einfache Handhabung
- ergonomische Augenschalen, die für einen effektiven Flüssigkeitsstrom sorgen
- benutzerfreundliches Design, durch das die Flaschen sich mit einem einzigen Handgriff rasch und leicht öffnen lassen
- die Flaschen sind nur zum einmaligen Gebrauch bestimmt - bei Wiederverwendung besteht ein Infektionsrisiko
- die Flaschen sind CE-gekennzeichnet und die Produkte sind ca. 3 Jahre haltbar
- inklusive Wandhalterung & Piktogramm
- gemäß DIN EN 15154-4:2009

Artikel-Nr.: **BR 324 495**