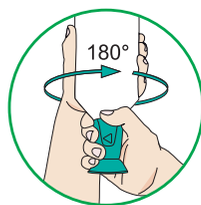


AUGEN-NOTFALLPLAN

Schadstoff-Einwirkung	Empfohlene Spüllösung	Anwendung	Fortsetzung bis zur ärztlichen Behandlung
Fremdkörper z.B. Staub, Schmutz, Metall- und Holzsplitter	 ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)	Augen so lange spülen bis die Fremdkörper herausgewaschen sind.	 Spülung mit ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)
Säureschäden	 gepufferte Spüllösung BioPhos®74	Augen mit BioPhos®74 ca. 2,5 Minuten spülen bis die Flasche entleert ist.	 Spülung mit ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)
Alkalische Schäden ausgenommen kalziumhaltige Substanzen, z.B. Kalk und Zement	 gepufferte Spüllösung BioPhos®74	Augen mit BioPhos®74 ca. 2,5 Minuten spülen bis die Flasche entleert ist.	 Spülung mit ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)
Sonstige Schäden z.B. Lösemittel und Öle, außer Substanzen, die Silber enthalten	 ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)	Augen so lange spülen bis das unangenehme Gefühl nicht mehr spürbar ist.	 Spülung mit ACTIOMEDIC® Natriumchloridlösung (0,9%)



Entnehmen Sie die Flasche aus der Augenspülstation, bzw. dem Augenspülkoffer.



Drehen Sie die Augenschale um 180° in Richtung des Pfeils bis die Versiegelung bricht.



Legen Sie den Kopf in den Nacken und spülen Sie das Auge gleichmäßig.



Beugen Sie sich vor dem Absetzen der Flasche nach vorn um Ihre Kleidung vor Nase zu schützen.



WICHTIG: Spülen Sie das Auge unabhängig von der Art der Verletzung stets mit einem gleichmäßigen weichen Strahl und halten Sie es dabei weit geöffnet. Drücken Sie die Flasche beim Spülen leicht.

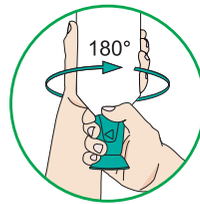
Bei jeder Augenverletzung / -verschmutzung ist unverzüglich ärztlicher Rat einzuholen! Setzen Sie die Spülung unbedingt mit Natriumchloridlösung (0,9%) fort bis ein Arzt konsultiert wurde.

EYE EMERGENCY PLAN

Pollutants influence	Recommended eye wash solution	Instructions for use	Continue until medical attention
Foreign bodies such as dirt, dust, metal or wood splinters	 Sodium chloride solution (0,9%)	Rinse the eyes until the foreign bodies are washed out.	 Rinse with sodium chloride solution (0,9%)
Acid burns	 Buffered eye wash solution BioPhos®74	Rinse the eyes with BioPhos®74 for approx. 2,5 minutes until the bottle is empty.	 Rinse with sodium chloride solution (0,9%)
Alkali burns except substances which contain calcium, such as cement and lime	 Buffered eye wash solution BioPhos®74	Rinse the eyes with BioPhos®74 for approx. 2,5 minutes until the bottle is empty.	 Rinse with sodium chloride solution (0,9%)
Other burns for example caused by solvent, oil, except substances which contain silver	 Sodium chloride solution (0,9%)	Rinse the eyes until the unpleasant feeling is gone.	 Rinse with sodium chloride solution (0,9%)



Remove the bottle from the eye wash station resp. the eye wash case.



Turn the eye cup 180° in the direction of arrow until the sealing brakes.



Lean your head back and rinse the affected eye consistently.



Lean your head forward before putting the bottle down to protect your clothes from wetness.



IMPORTANT: Rinse the eye always consistently and carefully, independent from the kind of damage and thereby keep the eye wide open. Press the bottle slightly while rinsing.

In any case of eye damage, contamination or chemical burn, consult a doctor immediately! Continue rinsing with sodium chloride solution (0,9%) until medical advice is given.