





# Augenspülflasche nach DIN EN 1554-4

In ergonomischer Formgebung für eine gleichmäßige und weiche Spülung - die Augenlider bleiben während des gesamten Spülvorgangs geöffnet.

- Augenspülstationen und -boxen inkl. Spiegel, Aufkleber Augenspülung und Befestigungsmaterial
- Flaschen ungeöffnet max. 3 Jahre haltbar

### sterile Kochsalz-Lösung

• Natriumchlorid-Lösung 0,9 %, 500 ml

## ph-Neutral-Lösung

• Phosphatpuffer-Lösung 4,9 %, 200 ml

#### Augen-Notfallplan

SchadstoffeinwirkungEmpfohlene SpülungEmpfohlene SpülzeitFremdkörperKochsalz-Lösungca. 5 Min.Säureschädenph-Neutral-Lösungca. 2 Min.

Alkalische Schäden ph-Neutral-Lösung ca. 2 Min.

Es wird dringend empfohlen: Nach Anwendung der ph-Neutral-Lösung die Augen bis zur

ärztlichen Behandlung regelmäßig und gründ-lich mit der Kochsalz-Lösung nachspülen! Daher immer beide Lösungen bereithalten.

# Gut zu wissen!

Bei Unfällen können Sekunden darüber entscheiden, ob das Sehvermögen verloren oder beeinträchtigt wird. Deshalb ist der schnelle Zugang zu einer Augenspülfl asche erforderlich. Insbesondere bei Unfällen durch Säuren und bei alkalischen Schäden beginnt eine Verätzung des Auges bereits in dem Moment, wo der Schadstoff mit dem Auge in Kontakt kommt. Die Zeit ist auch bei mechanischen Schäden, z. B. Metall- und Holzsplitter, Schmutz oder Staub, ein wichtiger Faktor. Hier kann verhindert werden, dass sich Fremdkörper im Auge festsetzen. Daher sollten die Flaschen / Stationen so nah wie möglich am Arbeitsplatz aufbewahrt werden, um einen schnellen Zugriff zu gewährleisten.

Ausführung	Einzelflasche		Einzelflasche		Augenspül-Station	Augenspül-Station	Augenspül-Box	Augenspül-Station	Augenspül-Box
Anzahl x Flasche	3 x Kochsalz	10 x kochsalz	3 x ph-Neutral	10 x ph-Neutral	1 x Kochsalz	2 x Kochsalz	2 x Kochsalz	1 x Kochsalz	1 x Kochsalz
								1 x ph-Neutral	1 x ph-Neutral
Höhe x Breite mm	-	-	-	-	245 x 80	290 x 230	265 x 227	290 x 230	265 x 227
	504613	504614	504615	504617	200233	200234	200235	200237	200238