



Ein einfacher, schneller und
effektiver Weg zur Ersten-Hilfe

plum



Das Erste-Hilfe Material sollte schnell zur Hand sein

Jeden Tag passieren in der Praxis kleinere und größere Unfälle. Daher ist es wichtig, immer das richtige Erste-Hilfe Material nach einem Unfall verfügbar zu haben. Wir bieten Ihnen hierfür ein breites Sortiment, das Ihnen ermöglicht, schnell, sicher und hygienisch Schnittverletzungen und kleinere Wunden zu versorgen und die Augen sowie auch betroffene Hautpartien zu spülen.



Ihr Bedarf entscheidet

Unser Produktsortiment besteht aus Pflastern, Wundreinigungstüchern und einer großen Auswahl von Augenspüllösungen. Sie können den Einsatz der Produkte beliebig kombinieren. Das wichtigste hierbei ist jedoch, dass Sie mit der Produktauswahl die Unfälle abdecken, die am häufigsten an Ihrem Arbeitsplatz und in den verschiedenen Arbeitsbereichen vorkommen können.

Schnelle Hilfe ist doppelte Hilfe

Bei einem Unfall ist der schnelle Zugang zur Ersten-Hilfe entscheidend, um das Ausmass der Verletzung zu begrenzen. Insbesondere, wenn es sich hierbei um Augenverletzungen handelt. Aber auch kleinere Verletzungen durch Wunden und Schnitte müssen gut versorgt werden, um

weitergehende Folgen zu vermeiden und schnell wieder fit zu sein.

Der Schlüssel ist die Erreichbarkeit

Diese Tatsache kann nicht deutlich genug hervorgehoben werden. Die Produkte müssen nach einem Unfall verfügbar sein und nicht im hinteren Teil eines Schrankes, irgendeiner Schublade oder einem Ort, wo sie nicht gefunden werden können, aufbewahrt werden. Aus diesem Grunde werden unsere Produkte so angebracht, dass sie für jedermann sichtbar und vor allem auch gut erreichbar sind. Das betrifft jeden unserer Artikel und auch die Erste-Hilfe Station. Erfahren Sie mehr darüber auf den folgenden Seiten, bevor sich der nächste Unfall ereignet.



Sie haben nur zwei Augen. Passen Sie deshalb gut darauf auf!

Hier zeigen wir Ihnen, wie einfach Sie die Augen spülen können!



Nehmen Sie die Flasche aus der Box.



Drehen Sie die Augenschale bis die Versiegelung bricht.



Den Kopf zurücklehnen und spülen.



Den Kopf nach vorne beugen und spülen, wenn Ihre Kleidung nicht nass werden soll.

Wichtig: Bei allen Verschmutzungen soll das Auge mit einem weichen und gleichmäßigen Strahl gespült werden. Die Augenspülflasche während des Spülvorgangs leicht drücken. Ärztlicher Rat ist bei jeder Augenverletzung oder Verschmutzung einzuholen. Die Spülung sollte während des Transports zum Arzt fortgeführt werden.

Die ergonomisch geformte Augenschale passt sich dem Auge an - dadurch wird die Anwendung komfortabel, hygienisch und sehr einfach, wenn ein Unfall passiert.



Das Augenlicht ist eines unserer wichtigsten Sinnesorgane

Unser Sehvermögen ist für die meisten Tätigkeiten von entscheidender Bedeutung – daher sollten Sie auf Ihre Augen achten. Eine gute Pflege und der gesunde Menschenverstand sind jedoch leider nicht immer genug, denn niemand kann sich selbst vor Unfällen schützen. Sie können etwas dafür tun, um sich darauf vorzubereiten. Mit unserer Augenspüllösung sind Sie bestmöglich vorbereitet!

Ein wichtiger Moment

Bei einem Unfall können wenige Sekunden darüber entscheiden, ob Ihr Augenlicht beeinträchtigt wird. Daher ist der schnelle Zugang zu der Augenspüllösung wichtig - an allen Arbeitsplätzen, wo ein Risiko für Augenverletzungen besteht.

Effektive Augenspüllösungen

Die Plum Augenspüllösung ist zum Ausspülen von Fremdkörpern aus dem Auge geeignet und das Produkt pH Neutral für die Neutralisierung von Säuren und einer Vielzahl von alkalischen Substanzen.

Flexible Systemlösung

Die große Produktauswahl garantiert, dass Sie eine optimale Lösung, die Ihren Anforderungen gerecht wird, bei uns erhalten. Stationen in verschiedenen Größen für

die Wandmontage am direkt gefährdeten Arbeitsplatz oder auch kleine, handliche Lösungen für den mobilen Einsatz im LKW, Werkzeugkasten, Erste-Hilfe Kasten oder Gürteltasche zum Mitführen am Körper.

Lange Haltbarkeit

Ungeöffnet sind die sterilen Plum Augenspüllösungen drei Jahre einsetzbar. Es ist keine Wartung und Reinigung der Flaschen erforderlich. Das Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Etikett.

Einfache und schnelle Anwendung

Unser System wurde entwickelt, damit Sie es vor allem auch einfach und schnell verwenden können. Nur zwei einfache Handgriffe und die Flasche ist einsetzbar. Klare und verständliche Bedienungshinweise mit Text und Piktogramm auf den Flaschen und Stationen ermöglichen eine korrekte und sichere Anwendung.

Hohe Funktionssicherheit

Die ergonomisch geformte Augenschale passt sich dem Auge an und ermöglicht eine weiche, gleichmäßige Spülung und leitet die Flüssigkeit vom Auge weg. Eine CE Kennzeichnung gemäß den Anforderungen an medizinische Ausrüstungen liegt vor. Die Plum Augenspülfaschen entsprechen der DIN EN 15154-4 (Augenduschen ohne Wasseranschluss).

pH Neutral bringt mehr Sicherheit für Ihren Arbeitsplatz bei Unfällen mit Säuren und Alkali

Säuren und Alkali können als feste, flüssige oder gasförmige Stoffe in das Auge gelangen. Eine explodierende Autobatterie kann schwerwiegende Säureschäden verursachen. Verätzungen, insbesondere durch Alkali, können zu schwerwiegenden Schädigungen des Auges führen.

Maßgebend für die Schwere der jeweiligen Verletzung sind hauptsächlich:

- Konzentration
 - starke Säuren und Alkali haben großes Verätzungspotential
- Temperatur
 - eine hohe Temperatur verstärkt die Verätzungseigenschaften von Chemikalien
- Kontaktdauer
 - je tiefer die Durchdringung, desto größer die Gefahr schwerer Verletzungen

Wenige Sekunden können entscheidend sein

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. Der Effekt ist dabei am größten, wenn Säuren und Alkali noch nicht tiefer in das Gewebe eingedrungen sind. Bei einem Verletzungsrisiko muß die Augenspüllösung deshalb folgende Eigenschaften aufweisen, um eine größtmögliche Sicherheit zu gewährleisten:

- Leichte Zugänglichkeit
- Schnell zu bedienen
- Wirksam

Die Augenspüllösung muß wirksam sein

pH Neutral ist ein wirksamer Phosphatpuffer (4,9 %), der bei Säuren und einer Vielzahl von alkalischen Substanzen neutralisierend wirkt. Die Flüssigkeit besteht aus Phosphatsalzen, die natürliche Bestandteile des Körpers sind. Im sauren Bereich wird der Pufferbestandteil Hydrogenphosphat durch die chemische Reaktion wirksam. Die häufig noch gefährlicheren Hydroxidionen (alkalisch) reagieren mit dem zweiten Pufferbestandteil Dihydrogenphosphat.

Bei Verwendung von normalem Wasser oder 0,9 % Natriumchloridlösung ist jedoch die Folge, dass nur ein Verdünnungs- und reiner Spüleffekt erreicht wird. Hierbei sind deshalb wesentlich größere Mengen und damit auch längere Spülzeiten erforderlich.

Im Rahmen einer Titrationsanalyse im Labor haben wir durch einen in vitro Test den Neutralisierungseffekt von pH Neutral nachgewiesen und mit dem Effekt der 0,9 % Natriumchloridlösung verglichen. Hieraus wird deutlich, dass pH Neutral den alkalischen und auch sauren pH Wertbereich wieder auf ein unschädliches Niveau einstellen kann. Die 0,9 % Natriumchloridlösung verdünnt die Flüssigkeit, aber der pH Wert ändert sich nur unwesentlich (Abbildung 1).

Die Wirkung von pH Neutral wird auch durch wissenschaftliche Studien bestätigt¹⁾²⁾.

Die empfohlene Anwendung von pH Neutral

pH Neutral ist als Erste-Hilfe Maßnahme für die Notfallspülung mit einer Spüldauer von 2 Minuten bestimmt. Ziel bei der Spülung mit einer Flasche pH Neutral ist es, den pH Wert so schnell wie möglich wieder auf ein unbedenkliches Niveau einzustellen, wenn Säuren oder Alkali mit dem Auge oder der Haut in Kontakt kommen. Zur Fortsetzung der Spülung auf den Weg zum Arzt wird der Einsatz der Plum Augenspüllösung mit 0,9 % Natriumchloridlösung empfohlen. Ärztlicher Rat ist bei jeder Augenverletzung einzuholen.

Weitere Untersuchungen, die von externen Augenspezialisten durchgeführt worden sind, kommen zu dem Ergebnis, dass die empfohlene Spülzeit von 2 Minuten für das Auge unbedenklich ist.³⁾⁴⁾

1) Prof. Dr. med. Schrage N.F., Facharzt für Augenheilkunde an der Augenklinik Merheim, Ostmerheimer Str. 200 in 51109 Köln, in Kooperation mit dem Aachener Centrum für Technologietransfer in der Ophthalmologie ACTO, Geschäftsstelle Karlsburgweg 9 in 52070 Aachen, Vortrag: Augenverätzungen - Was gibt es Neues? Regionalforum Arbeitsmedizin, Stuttgart 23.02.2006, Folien 44 ff..

2) Professor Dr. med. Schrage N.F., Facharzt für Augenheilkunde an der Augenklinik Merheim, Ostmerheimer Str. 200 in 51109 Köln, in Kooperation mit dem Aachener Centrum für Technologietransfer in der Ophthalmologie ACTO, Geschäftsstelle Karlsburgweg 9 in 52070 Aachen, Vergleichsergebnisse von pH Neutral an verätzten Augen, Spülversuche an mit NaOH verätzten Kanichenaugen im Vergleich von Plum pH Neutral mit physiologischer Kochsalzlösung, 24.05.2005

3) Corydon L, Høgsbro M, Cheeseman J, Jacobsen ME. Clinical Trial of Eye Irrigation with Buffer Solution. Clinical investigation report. Vejle Sygehus, 2003.

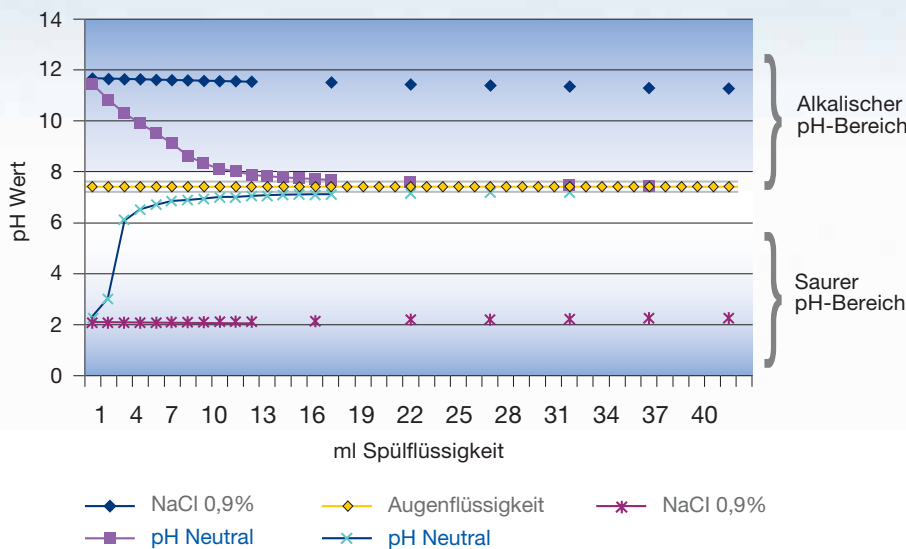
4) Damgaard AL, Hovendal MP, Scroder MP, Saxtorph H, Bollen P. First aid treatment of alkali eye burns with phosphate buffer does not cause corneal calcifications. Poster, EAPOCT XXIX International Congress in Stockholm, 2009.

Die Dokumentationen stellen wir auf Anfrage zur Verfügung.



Bei Unfällen mit Säuren und Alkali ist ein schneller und effektiver Erste-Hilfe Einsatz von entscheidender Bedeutung für das Ausmass der Verletzung. Verätzungen können schwerwiegend sein und treten schon nach kurzer Zeit ein.

Abbildung 1: Neutralisierungseffekt von pH Neutral und 0,9 % Natriumchloridlösung*



*Es handelt sich hierbei um eine von Plum A/S durchgeführte Titrationsanalyse im Labor (in vitro Test). Hierbei wurde die Flüssigkeit pH Neutral und 0,9 % Natriumchloridlösung schrittweise einer Lösung mit 1 Tropfen Schwefelsäure + 40 ml Leitungswasser bzw. 1 Tropfen Kaliumhydroxid + 40 ml Leitungswasser zugeführt. Die Änderungen des pH Wertes und die dafür erforderlichen Mengen von Spülflüssigkeit wurden für die Beurteilung des Effektes herangezogen.

Als Erste-Hilfe Maßnahme kann pH Neutral auch bei kleinen Hautverletzungen durch Säuren oder Alkali eingesetzt werden.

Ihr Einsatzbereich entscheidet

pH Neutral ist in einer kleinen, handlichen 200 ml Flasche erhältlich, die problemlos neben dem Arbeitsplatz, im Werkzeugkasten oder im Erste-Hilfe Kasten aufbewahrt werden kann. pH Neutral ist auch als 1.000 ml Flasche lieferbar. Diese Flasche ist mit einem speziellen Sprühkopf ausgerüstet und ermöglicht dadurch eine schnelle sowie leichte Verteilung der Flüssigkeit auf großen Körperflächen. Beide Flaschengrößen ermöglichen eine Spülzeit von 2 Minuten.

Nur einfache Bewegungen und die Flaschen sind einsatzbereit!

- Sprühkopf in Pfeilrichtung drehen, bis die Versiegelung bricht.
- Kopf nach hinten lehnen und spülen.
- Betroffene Partien gründlich ausspülen, bis die Flasche entleert ist.



Plum Duo



Jetzt gibt es eine Erste-Hilfe Lösung, mit der Sie beide Augen spülen können

Bei einer Vielzahl von Augenunfällen sind beide Augen betroffen. Trotzdem gab es bislang noch keine mobile Augenspüllösung, mit der beide Augen gleichzeitig gespült werden konnten. Das hat dazu geführt, dass man sich bei ernsthaften Unfällen oftmals die Frage stellen musste, welches Auge gerettet werden soll? Diese Fragestellung gehört nun endlich der Vergangenheit an, denn die Plum Duo Augenspülflaschen sind mit einem Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen ausgestattet.

Das System ist auch eine sinnvolle Ergänzung zu bereits vorhandenen Augenspüleinrichtungen.

Die Plum Duo Augenspülflaschen sind in zwei Ausführungen und verschiedenen Stationen lieferbar, so daß der Einsatz in nahezu jedem Anwendungsbereich leicht möglich ist.



Sind beide Augen bei einem Unfall betroffen, dann sollte man keine wertvolle Zeit verlieren.



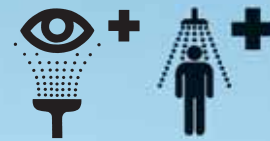
Mit DUO können Sie beide Augen gleichzeitig mit einem weichen und gleichmäßigen Strahl spülen.



Das Offenhalten der Augenlider wird durch den Augenaufsatz unterstützt.

So beugen Sie Augenschäden vor

Bei einem Augenunfall ist es wichtig, die Augen effektiv und schnell zu spülen, um weitergehende Schäden zu verhindern bzw. zu begrenzen. Mit unserem umfangreichen Produktprogramm haben Sie immer die passende Augenspüllösung für Ihren Arbeitsbereich verfügbar. Der unten aufgeführte Augen-Notfallplan erleichtert die Gefährdungsanalyse in Ihrem Betrieb und zeigt Ihnen leicht und übersichtlich, wie eine Spülung bei den unterschiedlichen Schmutz- und Schadstoffeinwirkungen erfolgen sollte. Der Plan kann auch mit einem Aufhänger separat bei uns bestellt und für die Mitarbeiterinformation verwendet bzw. auch an den gefährdeten Arbeitsplätzen aufgehängt werden.



Augen-Notfallplan

SCHMUTZ- UND SCHADSTOFFEINWIRKUNG	EMPFOHLENE SPÜLLÖSUNG	FORTSETZUNG DER SPÜLUNG BIS ZUR ÄRZTLICHEN BEHANDLUNG	EMPFOHLENE SPÜLUNG
Fremdkörper z. B. Staub, Schmutz, Metall- und Holzsplitter	Plum Augenspüllösung	Plum Augenspüllösung	Augen solange spülen, bis die Fremdkörper herausgespült sind.
Säureschäden	pH Neutral	Plum Augenspüllösung	Augen mit pH Neutral 2 Minuten spülen, bis die Flasche entleert ist. Die Spülung mit der Plum Augenspüllösung bis zur ärztlichen Behandlung fortsetzen.
Alkalische Schäden	pH Neutral	Plum Augenspüllösung	Augen mit pH Neutral 2 Minuten spülen, bis die Flasche entleert ist. Die Spülung mit der Plum Augenspüllösung bis zur ärztlichen Behandlung fortsetzen.
Sonstige Schäden (z.B. Lösemittel und Öle)	Plum Augenspüllösung	Plum Augenspüllösung	Augen solange spülen, bis das unangenehme Gefühl nicht mehr spürbar ist. Die Spülung bis zur ärztlichen Behandlung fortsetzen.
Schäden auf der Haut durch Säuren, Alkali und Chemikalien	pH Neutral	Plum Augenspüllösung	Haut mit pH Neutral 2 Minuten spülen, bis die Flasche entleert ist. Die Spülung mit der Plum Augenspüllösung bis zur ärztlichen Behandlung fortsetzen.

Wichtig: Bei allen Schäden soll das Auge mit einem weichen und gleichmäßigen Strahl gespült werden. Die Augenspüllflasche während des Spülvorgangs nur leicht zusammen drücken!

Unfälle mit Säuren und Alkali

Bei diesen Unfällen beginnt die Verätzung bereits in dem Augenblick, wenn die Substanz mit dem Auge in Kontakt kommt. Für diese Art von Verletzungen empfehlen wir den Einsatz von pH Neutral.

Unfälle mit Fremdkörpern

Die Zeit ist ebenso auch bei mechanischen Verletzungen, verursacht z. B. durch Metall- und Holzsplitter, Schmutz und Staub und auch anderen Fremdkörpern, ein wichtiger Faktor. In diesem Fall kann eine sofortige Spülung verhindern, dass sich die Fremdkörper im Auge

festsetzen und schwere Augenschäden auftreten. Hier ist unsere Augenspüllösung mit 0,9% Natriumchlorid die richtige Wahl.

Verwenden Sie die passende Kombination

Unser Produktangebot umfasst Augenspüllösungen bzw. -stationen in unterschiedlichen Größen und für verschiedene Einsatzbereiche. Sie können selbst bestimmen, welche Lösung für Ihren Arbeitsbereich die richtige Wahl ist und sich auch ein Programm zusammenstellen, das genau auf Ihren Arbeitsplatz und dem damit verbundenen Risikopotential zugeschnitten ist.

Spüllösungen bei Fremdkörpern

200 ml Plum Augenspülung



Handliche Flasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Für den mobilen Einsatz z. B. im Werkzeugkasten, Erste-Hilfe Kasten und Aufbewahrung in einer speziell hierfür lieferbaren Gürteltasche.

Spülzeit: ca. 2 Minuten
Art.-Nr.: 4691
Versandseinheit: 10 Stück
PZN Nr. 4397388

500 ml Plum Augenspülung



Flasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Die Flasche ist zur Nachfüllung der Augenspülstationen und für den Einzeleinsatz geeignet.

Spülzeit: ca. 5 Minuten
Art.-Nr.: 4604
Versandseinheit: 12 Stück
PZN Nr. 4397402

1.000 ml Plum Augenspülung



Flasche mit steriler Natriumchloridlösung (0,9%). Die Flasche ist zur Nachfüllung der Augenspülstation Maxi und für den Einzeleinsatz geeignet.

Spülzeit: ca. 10 Minuten
Art.-Nr.: 4707
Versandseinheit: 6 Stück
PZN Nr. 3099111

1000 ml Plum Augenspülung Duo



Sterile 0,9 % Natriumchloridlösung. Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen. Auch für die Nachfüllung der Duo-Stationen geeignet.

Spülzeit: ca. 5 Minuten
Art.-Nr.: 4800
Versandseinheit: 6 Stück
PZN Nr. 6134546

Plum Augenspülstation mit 1 Flasche



Wandstation mit 1 x 500 ml Flasche, Wandhalterung und beiliegendem Piktogramm. Besonders für eine jederzeit schnell verfügbare Augenspülung an kleineren Arbeitsplätzen geeignet.

Spülzeit: ca. 5 Minuten
Art.-Nr.: 4611
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 4397425

Plum Augenspülstation Duo



Wandstation mit 1 x 1000 ml Plum Augenspülung Duo, Wandhalterung, beiliegendem Piktogramm und Spiegel. Besonders für eine jederzeit verfügbare Augenspülung an kleineren Arbeitsplätzen geeignet.

Spülzeit: ca. 5 Minuten
Art.-Nr.: 4802
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 6134575

Plum Augenspülstation mit 2 Flaschen



Wandstation mit 2 x 500 ml Flaschen, Wandhalterungen, integriertem Piktogramm und Spiegel. Für Arbeitsplätze, wo eine längere Spülzeit erforderlich ist.

Spülzeit: ca. 10 Minuten
Art.-Nr.: 4694
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 4397431

Plum Augenspülstation Maxi



Wandstation mit 2 x 1.000 ml Augenspülflaschen, Wandhalterungen und Piktogramm mit Spiegel. Die Station ermöglicht eine Spülzeit von insgesamt ca. 20 Minuten und ist insbesondere für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo eine längere Spülzeit erforderlich ist.

Spülzeit: ca. 20 Minuten
Art.-Nr.: 4708
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 3128893

Plum Augenspülstation in Wandbox



Staubdichte Wandbox mit 2 x 500 ml Flaschen, integriertem Piktogramm und Spiegel. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Staub und Schmutz anfallen. Im Erste-Hilfe Fall sehr leicht und schnell zu öffnen.

Hinweis: Beheizbare Wandbox auf Anfrage lieferbar!

Spülzeit: ca. 10 Minuten
Art.-Nr.: 4650
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 4397448

Plum Augenspülstation Duo



Staubdichte Wandbox mit 2 x 1000 ml Plum Augenspülung Duo, integriertem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Anleitung. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Fremdkörper in das Auge gelangen können. Die Flaschen werden sicher vor Staub und Schmutz geschützt.

Spülzeit: ca. 10 Minuten
Art.-Nr.: 4816
Versandseinheit: 1 Stück
PZN Nr. 6585272

Die Haltbarkeit beträgt bei allen Flaschen bis zu 3 Jahre!

Spüllösungen bei Säuren und Alkali

200 ml pH Neutral

Handliche Flasche mit steriler Phosphatpufferlösung (4,9%). Für die schnelle Neutralisierung von Säuren und Alkali. Für den mobilen Einsatz z. B. im Werkzeugkasten, Erste-Hilfe Kasten und Aufbewahrung in einer speziell hierfür lieferbaren Gürteltasche. Auch für die Nachfüllung der Stationen geeignet.



Spülzeit: ca. 2 Minuten
Art.-Nr.: 4752
Versandereinheit: 10 Stück
PZN Nr. 4397394

1.000 ml pH Neutral

Flasche mit steriler Phosphatpufferlösung (4,9%). Für die schnelle Neutralisierung von Säuren und Alkali auf der Haut. Ausgestattet mit einem speziellen Sprühkopf, der eine gleichmäßige Verteilung der Flüssigkeit über eine große Körperfläche gewährleistet. Kann auf dem Arbeitstisch abgestellt oder im Werkzeugkasten, LKW und Kundendienstwagen mitgeführt werden. Auch für die Nachfüllung der Station geeignet.



Spülzeit: ca. 2 Minuten
Art.-Nr.: 4746
Versandereinheit: 6 Stück
PZN Nr. 4397419

500 ml pH Neutral Duo

Sterile 4,9 % Phosphatpufferlösung. Zum Neutralisieren von Säuren und einer Vielzahl von alkalischen Substanzen. Ausgestattet mit Augenaufsatz zum gleichzeitigen Spülen beider Augen. Auch für die Nachfüllung der Augen-Notfallstation Duo geeignet.



Spülzeit: ca. 2 Minuten
Art.-Nr.: 4801
Versandereinheit: 6 Stück
PZN Nr. 6134552

Station mit 1.000 ml pH Neutral

Wandstation mit 1.000 ml pH Neutral. Wandhalterung und beiliegendem Piktogramm. Lässt sich an nahezu jedem gefährdeten Arbeitsplatz montieren und benötigt keinen Wasseranschluss. Sinnvolle Ergänzung zu fest installierten Notduschen.



Spülzeit: ca. 2 Minuten
Art.-Nr.: 4741
Versandereinheit: 1 Stück
PZN Nr. 4397454

Augen-Notfallstation

Wandstation mit 200 ml pH Neutral und 500 ml Plum Augenspüllösung, integriertem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Augen-Notfallplan. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren oder Alkali sowie Fremdkörper in das Auge gelangen können.



Spülzeit: ca. 7 Minuten
Art.-Nr.: 4770
Versandereinheit: 1 Stück
PZN Nr. 0622871

Augen-Notfallstation in Wandbox

Staubdichte Wandbox mit 200 ml pH Neutral und 500 ml Plum Augenspüllösung, integriertem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Augen-Notfallplan. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren oder Alkali sowie Fremdkörper in das Auge gelangen können und wo Staub und Schmutz anfallen.



Hinweis: Beheizbare Wandbox auf Anfrage lieferbar!

Spülzeit: ca. 7 Minuten
Art.-Nr.: 4789
Versandereinheit: 1 Stück
PZN Nr. 0622865

Augen-Notfallstation Duo

Wandstation mit 1 x 500 ml pH Neutral Duo und 1 x 1000 ml Plum Augenspüllösung Duo, Wandhalterung, beiliegendem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Anleitung. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren und Alkali sowie Fremdkörper in das Auge gelangen können.



Spülzeit: ca. 7 Minuten
Art.-Nr.: 4803
Versandereinheit: 1 Stück
PZN Nr. 6134581

Augen-Notfallstation Duo in Wandbox

Staubdichte Wandbox mit 1 x 500 ml pH Neutral Duo und 1 x 1000 ml Plum Augenspüllösung Duo, integriertem Piktogramm und Spiegel. Lieferung inklusive Anleitung. Besonders für den Einsatz an Arbeitsplätzen geeignet, wo Säuren und Alkali sowie Fremdkörper in das Auge gelangen können. Die Flaschen werden sicher vor Staub und Schmutz geschützt.



Spülzeit: ca. 7 Minuten
Art.-Nr.: 4810
Versandereinheit: 1 Stück
PZN Nr. 6585289

Gürteltasche für 200 ml Augenspüllflaschen

Die praktische Tasche kann am Gürtel befestigt werden und schützt die Flaschen vor äußeren Verschmutzungen. Im Erste-Hilfe Fall sehr leicht und schnell zu öffnen. Ausgestattet mit einem Klettverschluss und Kennzeichnung der Augenspüleinrichtung.



Art.-Nr.: 4692
Versandereinheit: 10 Stück
PZN Nr. 4397460

Lassen Sie sich nicht durch kleine Zwischenfälle aufhalten!

Quick Fix



Erste-Hilfe Kästen sind gut, wenn etwas ernsthaftes passiert. Am Arbeitsplatz treten im Alltag jedoch auch viele kleinere Verletzungen auf. Für die meisten Verletzungen ist ein Pflaster ausreichend und die Arbeit kann fortgesetzt werden. Mit QuickFix systematisieren Sie die Erste-Hilfe für diese kleinen Verletzungen, um den Betroffenen schnell zu helfen und nicht unnötig viel Zeit zu verschwenden. Das System ist einfach, hygienisch und jederzeit verfügbar. Die Pflaster werden schnell auf die Wunde aufgetragen und es geht zurück zur Arbeit.

Der einzigartige Spender ist das Herzstück des Systems:

- Die Pflaster sind immer sofort verfügbar und entpacken sich beim Herausziehen von selbst
- Bewältigt die meisten kleinen Notfälle schnell, einfach und hygienisch
- Lässt sich mit einer Hand bedienen
- Je nach Bedarf kann der Spender mit unterschiedlichen Pflastersorten befüllt werden
- Deutliche Anzeige bei leerem Spender
- Stoppt kleine Blutungen - auch ohne andere Pflaster zu beschmutzen
- Problemlose Anbringung aufgrund kleiner Abmessungen
- Eingebautes Regalfach zur Aufbewahrung von Kleinutensilien
- Jedes Pflaster ist einzeln verpackt
- Wahlweise auch abschließbar mit beiliegendem Schlüssel

Water Resistant



QuickFix Pflasterspender inklusive 2 x Water Resistant Refills
Art.-Nr.: 5501
Versandseinheit: 1 Stück

QuickFix Water Resistant Refill mit 45 Pflastern
Art.-Nr.: 5511
Versandseinheit: 6 x 45 Stück

Wasserfeste Pflaster, besonders für feuchte Arbeitsumgebungen geeignet. Die Pflaster sind aus einem schützenden PE-Material hergestellt.

Elastic



QuickFix Pflasterspender inklusive 2 x Elastic Refills
Art.-Nr.: 5502
Versandseinheit: 1 Stück

QuickFix Elastic Refill mit 45 Pflastern
Art.-Nr.: 5512
Versandseinheit: 6 x 45 Stück

Elastische Textilgewebepflaster, die sich den Bewegungen der Haut anpassen und somit sehr angenehm zu tragen sind. Die Pflaster sind besonders atmungsaktiv.

Detectable



QuickFix Pflasterspender inklusive 2 x Detectable Refills
Art.-Nr.: 5503
Versandseinheit: 1 Stück

QuickFix Detectable Refill mit 45 Pflastern
Art.-Nr.: 5513
Versandseinheit: 6 x 45 Stück

Optisch auffällige blaue Pflaster mit integrierter Metallfläche, die sich mittels eines Metalldetektors aufspüren lassen. Die Pflaster sind aus einem atmungsaktiven PE-Material hergestellt, das zudem wasserfest ist.

Elastic and Water Resistant



QuickFix Pflasterspender inkl. 1 x Water Resistant und 1 x Elastic Refill. Art.-Nr.: 5507. Versandseinheit: 1 Stück

Die Kombination aus wasserfesten und elastischen Pflastern deckt verschiedene Anforderungen am Arbeitsplatz ab. Der Spender ist gleichermaßen für feuchte und auch normale Arbeitsbereiche geeignet.

Der QuickFix-Spender ist nur 23 cm breit und 13,5 cm hoch. Trotz der geringen Größe passen 90 Pflaster in den Spender. Somit lässt sich das System genau dort anbringen, wo der Bedarf an Pflastern am größten ist.

Die praktischen Nachfüllpackungen können auch im Erste-Hilfe Kasten, im Handschuhfach oder überall dort verwendet werden, wo eine mobile Lösung vorteilhaft ist.



Einfach auf die Wunde auftragen und zurück zur Arbeit



Ziehen Sie das Pflaster aus dem Spender



Das Pflaster ist sofort einsatzbereit



Sie können das Pflaster mit nur einer Hand auf die Wunde auftragen

Immer griffbereit zur Hand!

Mit dem neuen QuickFix Mini hat die zeitraubende und oftmals schwierige Suche nach einem Pflaster ein Ende. Die kleine, handliche Verpackung kann z. B. im Werkzeugkasten, im Auto, im LKW, in der Jackentasche und auch im Notfallkoffer mitgeführt werden. So sind Sie immer auf die kleinen unangenehmen Überraschungen im Leben vorbereitet. QuickFix Mini wird mit 30 Stück elastischen Pflastern geliefert.

Art. Nr. 5504

Versandeinheit: 30 x 30 Stück



QuickClean Wundreinigung

Lassen Sie QuickClean die Arbeit machen

Auch kleine Wunden und Schnitte müssen sorgfältig gereinigt werden, bevor man ein Pflaster aufträgt. Denn wenn der Schmutz erst die Wunde erreicht, dann ist eine längere Heilungsdauer erforderlich. Mit QuickClean haben Sie immer ein sauberes und feuchtes Tuch zur Hand.



So einfach ist es, eine Wunde zu reinigen



Ziehen Sie das Tuch aus der Box



Einfach seitlich aufreißen und das Tuch ist sofort einsatzbereit



Reinigen Sie die Wunde schnell und effektiv

QuickClean Wundreinigungstücher mit Wandhalterung



Wandhalterung mit 40 Stück sterilen Tüchern für die Wundreinigung. Für die Platzierung an den direkt gefährdeten Arbeitsplätzen. Jedes Tuch ist einzeln abgepackt und enthält steriles Wasser.

Maße der Tücher:
130 x 200 mm

Art.-Nr.: 5550
Versandereinheit: 6 x 40 Stk.

QuickClean Wundreinigungstücher



Box mit 40 Stück sterilen Tüchern für die Wundreinigung. Jedes Tuch ist einzeln abgepackt und enthält steriles Wasser. Für den Einzeleinsatz und als Refillbox für die Wandhalterung geeignet.

Maße der Tücher:
130 x 200 mm

Art.-Nr.: 5551
Versandereinheit: 11 x 40 Stk.

Kleine Verletzungen sind oftmals nicht vermeidbar und das Ergebnis einer ganz gewöhnlichen Handlung. Aus kleinen Verletzungen können jedoch auch größere werden, wenn sich die Wunde entzündet.

Infektionen können teuer sein

Die Folge aus einer Infektion, auch bei kleineren Schnittverletzungen, könnte ein wunder Finger sein. Das bringt nicht nur ein unangenehmes Gefühl für die betroffene Person mit sich, sondern führt schlimmstenfalls auch zu einem Arbeitsausfall. Eine zusätzliche und kostspielige Ausgabe für eine kleine Verletzung, die nicht sein muß. Beugen Sie deshalb vor und reinigen Sie Wunden und Schnittverletzungen sorgfältig - egal wie harmlos diese auf den ersten Blick erscheinen.

Optimale Wundhygiene beginnt mit der Zugänglichkeit

Letztendlich bedeutet eine gute Wundhygiene auch Erreichbarkeit, denn normales Wasser steht nicht immer zur Verfügung, wenn Sie eine Wunde reinigen müssen. Mit QuickClean haben Sie immer die Möglichkeit, Wunden und Schnittverletzungen schnell und hygienisch zu reinigen. Der Wandhalter kann direkt am Arbeitsplatz angebracht werden, so dass Sie die Wundreinigungstücher immer in Ihrer Nähe haben.



Leicht erreichbare Augen-spüllösung

Ein Spiegel hilft das Ausmass der Augenverletzung zu erkennen und ermöglicht eine besonders gezielte Spülung

Hier sind die Pflaster mit nur einer Hand schnell zugänglich

Für die Hygiene ist die Wundreinigung von großer Bedeutung

Maße: 515 mm x 300 mm
Art.-Nr.: 5101

Wir machen die Erste-Hilfe für Sie leicht erreichbar

Ihr Bedarf steht dabei an oberster Stelle

Wir haben die wichtigsten Produkte in einer Erste-Hilfe Station für Sie zusammengestellt. Die Station können Sie in nahezu allen Arbeitsbereichen einsetzen.

Eine komplette Lösung

Die Erste-Hilfe Station besteht aus einer 500 ml Plum Augenspülflasche, einem QuickFix Pflasterspender mit je 45 Stück elastischen und wasserfesten Pflastern sowie einer Wandhalterung mit 40 Stück QuickClean Wundreinigungstüchern. Mit der Station können Sie den Bedarf für Augenspülung, Wundreinigung und die Versorgung von kleinen Wunden und Schnittverletzungen abdecken. Damit wird eine schnelle und einfache Erste-Hilfe möglich und der Sicherheitsstandard für die Mitarbeiter in jedem Betrieb optimiert.

Bei der Erste-Hilfe ist es immer wichtig und gut zu wissen, wo sich das Material befindet - so schnell wie möglich, wenn ein Unfall passiert.



Schaffen Sie Sicherheit an Ihrem Arbeitsplatz mit
einer Erste-Hilfe Lösung, die auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.

Erfahren Sie mehr auf www.plum-deutschland.de

Belieferung über Handelspartner:

Plum Deutschland GmbH
Norden am Dorf 4a · D-27476 Cuxhaven
Tel. 04721-681801 · Fax 04721-681802
info@plum-deutschland.de · www.plum-deutschland.de

plum