

Gebrauchsanweisung: Previn®-Spülstation

LMPAS / Previn®:

Notfall-Spülung bei Chemikalienkontakten auf Augen und Haut.

Sie haben eine Previn®-Spülstation erworben - wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen in unsere Produkte.

WAS IST EINE PREVIN®-SPÜLSTATION?

- > Die Previn®-Spülstation wurde entwickelt, um Chemikalienspritzer von der Haut und insbesondere aus dem Gesicht und aus den Augen zu spülen.
- > Sie enthält zwei Flaschen mit je 500 ml Previn® (LMP) für die Augenspülung. Sie ist außerdem mit einem tragbaren Mini-Spray (MINI-TAD) à 200 ml Previn® ausgestattet, um kleine Spritzer auf der Haut (Gesicht oder Arm) zu dekontaminieren.
- > Schließlich finden Sie in der Spülstation eine Flasche Afterwash®. Diese Lösung dient der Wiederherstellung des physiologischen Gleichgewichts des Auges und verringert das durch die Chemikalienkontakte verursachte Trockenheitsgefühl.

INSTALLATION UND GEBRAUCH DER PREVIN®-SPÜLSTATION:

Die Spülstation muss in unmittelbarer Nähe der Gefahrenbereiche erreichbar sein und kann sowohl im Labor als auch im Produktionsbereich installiert werden.

Diese Spülstation muss für alle potentiellen Nutzer innerhalb einer Minute zu erreichen sein.

Um eine Spülung im Fall einer Kontamination unmittelbar zu ermöglichen, gibt es außerdem die persönliche Augendusche (ADI), die der Anwender bei sich trägt, um eine erste Notfall-Spülung vorzunehmen.



EMPFOHLENE VORGEHENSWEISE FÜR MAXIMALE WIRKSAMKEIT:

Um eine optimale Wirksamkeit zu gewährleisten, empfehlen wir, binnen 60 Sekunden nach der Kontamination:

- den Gebrauch der LMP-Flaschen bei einer Kontamination der Augen; für das betroffene Auge ist der gesamte Inhalt einer Flasche zu verwenden.
- den Gebrauch der MINI-TAD für Kontaminationen der Haut; für das Gesicht oder den Arm ist deren gesamter Inhalt zu verwenden - Bei einer umfangreicheren Kontamination der Haut empfehlen wir, die tragbare Körperdusche (TAD) mit einem Inhalt von 5 l zu verwenden.

Die Wirksamkeit dieser Lösung beruht auf den aktiven Eigenschaften von Previn®. Die Flasche Afterwash® dient der Wiederherstellung des physiologischen Gleichgewichts des Auges und verringert das durch die Chemikalienkontakte verursachte unangenehme Trockenheitsgefühl in den Augen.

• Allgemeine Empfehlungen:

Die Spülstation dient der Erstversorgung bei einer Kontamination durch Chemikalienspritzer. Wird zunächst mit Wasser gespült, führt dies zu einer Verzögerung der Anwendung. Wenn Sie am Ort der Kontamination nicht über Previn® verfügen, verzögern Sie eine Spülung niemals. Das auf der Verpackung angegebene Haltbarkeitsdatum darf nicht überschritten werden. Verwenden Sie bei einer Kontamination den ganzen Inhalt einer Verpackung entsprechend der von Prevor empfohlenen Vorgehensweise.

• Wirkungsbereich und bekannte Grenzen von Previn®:

Previn® stoppt das Eindringen der Chemikalie und die Entstehung von Verätzungen durch jede Art von Chemikalien; bei der speziellen Gefahr einer Kontamination durch Flusssäure (ätzend und giftig) empfehlen wir jedoch

speziell die Verwendung von Hexafluorine®, eine Augenspülung bei Kontakten mit Flusssäure und ihren Derivaten.

• Was tun, wenn eine Verätzung bereits eingetreten ist oder wenn ich erst nach 60 Sekunden spülen kann?

Nach 60 Sekunden kann sich die Verätzung, je nach Art der Chemikalie, bereits entwickeln. Eine Spülung, auch einer bereits eingetretenen Verätzung, wird die Voraussetzungen für die weitere Behandlung verbessern. Previn® hat sich auch bei einer verzögerten Spülung (nach 60 Sekunden) als wirksam erwiesen. In diesem Fall empfehlen wir, die Erstspülung mit einer 500 ml-Flasche Previn® mit einer Zweitspülung über eine Dauer von idealerweise 5 Minuten fortzusetzen.

• Pflege und Aufbewahrung:

Das Spray ist an einem Ort aufzubewahren, der keinen extremen Temperaturen und der Sonne ausgesetzt ist. Es wird empfohlen, die Produkte keinen Frosttemperaturen auszusetzen, da die wässrige Lösung einfrieren kann und dadurch nicht mehr sofort anwendbar wäre. Die Wirksamkeit geht jedoch nicht verloren, wenn Previn® wieder aufgetaut ist. Die ideale Gebrauchstemperatur liegt zwischen 15 und 35 °C. Die Produkte der Spülstation haben eine Haltbarkeit von 1 Jahr.

• Toxikologie:

Previn® ist eine nicht reizende und nicht Allergie auslösende Lösung.

Wissenschaftliche Studien, Anwendungsberichte, Angaben zur Toxikologie, eine Liste der getesteten Produkte und allgemeine Empfehlungen sind auf unserer Homepage www.prevor.com verfügbar.

Prevor GmbH, Postfach 190167, 50498 Köln
info@prevor.de - www.prevor.com
 Forschungslabor Prevor, Frankreich

