

Cederroth Augendusche 2 x 500 ml 725200



Die Cederroth Augendusche ist ein Erste-Hilfe-Gerät, das bei Augenunfällen für eine optimale Spülung sorgen soll. Wenn eine Chemikalie wie Säure oder Lauge mit den Augen in Berührung kommt, ist es entscheidend, sofort mit der Spülung zu beginnen, um den Schaden so gering wie möglich zu halten. Die Cederroth Augendusche wurde speziell entwickelt, um eine wirksame, schnelle und sichere Spülung zu gewährleisten.

Das Gerät funktioniert über ein einfaches Öffnungssystem und einen großzügigen Fluss gepufferter Flüssigkeit, die eine starke neutralisierende Wirkung auf korrosive Spritzer hat. Die integrierte Augenmuschel schützt vor Staub und sorgt für eine optimale Spüllösung. Dieses Produkt ist in allen Umgebungen, in denen gefährliche Chemikalien verwendet werden, wie z. B. in Werkstätten, Labors oder Industrieanlagen, von entscheidender Bedeutung.

Merkmale:

- **Reichliche Abgabe**: Die Flüssigkeit wird reichlich abgegeben, um eine schnelle und effektive Spülung zu ermöglichen.
- Geschützte Augenmuschel: Die Augenmuschel ist vor Staub geschützt, um maximale Hygiene zu gewährleisten.
- **Gepufferte Lösung:** Die Spülflüssigkeit ist mit Borat gepuffert, wodurch alkalische und säurehaltige Substanzen effektiver neutralisiert werden können.
- Einfaches Öffnen: Die Dusche öffnet sich automatisch, sobald sie von ihrer Halterung befreit ist, und ist somit schnell einsatzbereit.
- Flexible Installation: Die Dusche kann je nach Bedarf und Platzangebot flexibel platziert werden.
- Kompatibilität mit kalziumhaltigen Stoffen: Die Lösung ist phosphatfrei und macht ihre Verwendung auch dann sicher, wenn sie Produkten wie Zement oder Beton ausgesetzt ist.

Vorteile:



- Effektive und schnelle Spülung: Die Cederroth Augendusche ermöglicht dank eines großzügigen Wasserdurchflusses eine schnelle Spülung und neutralisiert so effektiv korrosive Substanzen.
- Effektivere Neutralisierung: Seine boratgepufferte Flüssigkeit ermöglicht eine schnelle Wiederherstellung des natürlichen pH-Werts des Auges und bietet damit einen höheren Schutz als herkömmliche Salzlösungen.
- **Maximale Sicherheit:** Die geschützte Augenmuschel und die einfache Öffnung sorgen dafür, dass die Spülung ohne Kontaminationsrisiko und mit voller Kontrolle erfolgt.
- **Praktisches Design:** Einfach zu installieren und zu verwenden, kann sie in jedem Arbeitsumfeld oder Industriebereich aufgestellt werden und ist immer einsatzbereit.
- Lange Spülung: Sie können Ihre Augen bei Bedarf mehrere Minuten lang weiter mit der Cederroth Augendusche spülen, um eine gründliche Reinigung zu erzielen.

Verwendung:

Die Cederroth Augendusche ist ein wichtiges Gerät für die Erste Hilfe am Auge, insbesondere in Arbeitsumgebungen, in denen häufig mit ätzenden Chemikalien umgegangen wird. Sie ist ideal für :

Industriewerkstätten und Baustellen: Schützen Sie Ihre Mitarbeiter vor Unfallrisiken durch Chemikalien.

Labore: Eine unverzichtbare Ausrüstung für Forscher, die mit potenziell augenschädigenden Substanzen hantieren.

Schulen und Universitäten: Sorgen Sie für die Sicherheit von Schülern und Studenten in wissenschaftlichen und technischen Umgebungen.

Krankenhäuser und Kliniken: Bieten Sie eine sofortige Lösung für Augenunfälle, die durch Chemikalien verursacht wurden.

So verwenden Sie die Cederroth Augendusche:

- 1. Beginnen Sie sofort mit der Spülung, wenn Sie einer gefährlichen Substanz ausgesetzt sind.
- 2. **Spülen** Sie mindestens 15 Minuten lang**gründlich** mit der Cederroth Augendusche.
- 3. **Halten Sie das Auge** während der Spülung**offen**, um eine vollständige Reinigung der Augenoberfläche zu gewährleisten.
- 4. Setzen Siedie Spülung während des Transports ins Krankenhaus ggf. mit zusätzlichen Flaschen oder einer Augenspülstationfort.

Die Cederroth Augendusche ist ein unverzichtbares Sicherheitsprodukt für alle Situationen, in denen die Gefahr besteht, dass chemische Substanzen in die Augen gelangen. Mit ihrer gepufferten Flüssigkeit und dem großzügigen Spülsystem sorgt sie für eine schnelle und wirksame Neutralisierung und verringert so das Risiko schwerer Verletzungen. Sie ist einfach zu installieren, zu verwenden und immer einsatzbereit. Sie ist eine zuverlässige und unverzichtbare Erste-Hilfe-Lösung zum Schutz der Augen in Arbeitsumgebungen.