



## AquaStop/ Pre Wa Sens

HAUTSCHUTZCREME

BEI WASSERLÖSLICHEN  
ARBEITSTOFFEN

Mit Vitamin E-Acetat



### Beschreibung

- Ausgezeichnete, wasserfeste Schutzwirkung
- Parfüm- und silikonfrei
- Mit Vitamin E-Acetat
- Dermatologisch mit „sehr guter Hautverträglichkeit“ getestet

### Einsatzbereich

Schützt die Haut gegen Wasser und wasserlösliche Arbeitsstoffe, z. B. Kühlschmiermittel, Säuren, Laugen, Reinigungs- und Desinfektionsmittel, Beton, etc. (W/O Emulsion)

### Anwendungshinweise / Dosierung:

Nachdem die Hände gewaschen und gut abgetrocknet worden sind, wird die Creme sorgfältig in die Haut eingerieben.

Die Hautpflege oder die erneute Anwendung von Hautschutz nach der Handreinigung sind sinnvoller und verpflichtender Bestandteil des Hautschutzplans.

### Anwendungseinschränkungen:

Im Augenbereich ist produkttypisch ein Eindringen in den Schleimhautbereich / Bindehautbereich zu vermeiden.

### Nutzen für den Anwender

- Sehr gute Hautverträglichkeit
- Äußerst sparsam im Verbrauch
- Vitamin E-Acetat

### Produktqualität

Die Herstellung erfolgt entsprechend den gültigen EU-Richtlinien und der Kosmetikverordnung nach zertifiziertem Qualitätssicherungssystem und unter GMP (Good Manufacturing Practice)-Bedingungen.



### Erste Hilfe

Versehentlich in das Auge gelangtes Produkt sorgfältig mit Wasser ausspülen (Augendusche, Augenspülflasche). Sollte danach noch ein Brennen vorhanden sein, ist ein Arzt zu konsultieren.

### Lagerungshinweise:

Pre Wa Sens kann in geschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate bei 5-20 °C gelagert werden. Nach Verbrauchsbeginn ist Pre Wa Sens mindestens 12 Monate haltbar.

Nicht über 25 °C und nicht unter Sonneneinstrahlung aufbewahren.

### Gesetzliche Vorschriften

Pre Wa Sens unterliegt den gesetzlichen Regelungen des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuchs und der Kosmetik-Verordnung und unterliegt nicht dem Chemikaliengesetz, den Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransportes oder der Gefahrstoffverordnung.

Pre Wa Sens gehört gemäß Arbeitsstättenverordnung als Mittel zur hygienischen Körperreinigung zur Ausstattung von Sanitärräumen und wird vom Arbeitgeber kostenfrei zur Verfügung gestellt.

Ein Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden.

### Umwelt

Das Packmittel besteht aus Polyethylen und kann nach vollständiger Entleerung als Plastik-Abfall über das Duale System der sachgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Wassergefährdungsklasse 1  
(Selbsteinstufung)

Die enthaltenen Tenside sind biologisch abbaubar und erfüllen die gesetzlich geforderte Mindestabbaubarkeit von 90 % nach Tensid-Verordnung.

### Bestelldaten

Artikel-Nr.	Gebindegrößen	Verpackung
1807-000-990	100 ml Tube	25 Tuben/Ktn.
1807-210-990	1000 ml Softflasche	6 Fl./Ktn.

### Beratungsdienst:

Bei Fragen steht Ihnen der Beratungsdienst unter Leitung von Richard Schneider (Vertriebsleitung) zur Verfügung:

Tel.: +49 (0)8393 92270-0

[info@azett.de](mailto:info@azett.de)