

## UV STOP CREME

**LICHT- UND SONNENSCHUTZCREME**

**UMFASSENDER SCHUTZ**

**HOHE LICHTSCHUTZWIRKUNG – LSF 50**



### **Beschreibung:**

- Lichtschutzfaktor 50
- Für alle Hautpartien einschließlich Gesicht geeignet
- Silikonfrei
- Wasserfest
- Einsatzgebiet: Schützt die Haut vor UV-Strahlung der Sonne und vor technischer UV-Strahlung
- Vor und während der Arbeit anwendbar
- Frei von korallenschädlichen Substanzen\*
- Ohne Octocrylene

### **Einsatzbereich:**

UV Stop Creme schützt die Haut bei Aufenthalt im Freien vor intensiver Sonneneinstrahlung. Bietet ebenso Schutz beim Schweißen und Arbeiten unter technischen UV-Strahlern, z. B: beim Trocknen von Lacken und Druckfarben, Härten von Kunststoffen etc. UV Stop Creme ist für alle Hautpartien einschließlich Gesicht geeignet, ebenso wie für den Freizeitbereich und beim Sport.

### **Anwendungshinweise / Dosierung:**

Ca. 15 Minuten vor der Einwirkung von Sonnenlicht oder UV-Strahlen UV Stop Creme

großzügig auf der sauberen und trockenen Haut verteilen, bis der leichte Weißschimmer verschwindet. Erneut auftragen nach intensivem Kontakt mit Wasser oder Reinigungsmitteln. Die Schutzhauer ist 50-mal länger als die unbehandelter Haut, sie wird durch wiederholte Anwendung nicht verlängert. Sonnenschutzmittel können keinen vollständigen Schutz gegen UV-Strahlung bieten.

\* Unsere beiden UV Schutzprodukte sind laut der HEL-Liste frei von korallenschädlichen Substanzen und somit "Coral Reef Friendly".

### **Nutzen für den Anwender:**

- Hohe Schutzwirkung im gesamten UV-Bereich
- UV Stop Creme erfüllt die neuen Normen der EU-Kommission gem. 2006/647/EC zum UVA-Schutz
- Durch den hohen UVC-Schutz im gewerblichen Bereich bei technischen UV-Strahlern und beim Schweißen sehr gut geeignet
- Pflegende Substanzen unterstützen die Gesunderhaltung der Haut
- Schützt durch Wasserfestigkeit auch beim Schwitzen
- Hohe Anwenderakzeptanz

#### Anwendungseinschränkungen:

UV Stop Creme dient dem Schutz der Haut bei wechselnder UV-Exposition. Bei Behandlung bestehender Hauterkrankungen sollte vorher ein Arzt befragt werden. Die Anwendung von UV Stop Creme ersetzt nicht andere vorgeschriebene Maßnahmen. Intensive Mittagssonne sollte vermieden werden. Auch Sonnenschutzmittel mit hohem Lichtschutzfaktor bieten keinen vollständigen Schutz vor UV-Strahlen. **KONTAKT MIT TEXTILIEN VERMEIDEN – DAUERHAFTE FLECKEN!**

#### Produktqualität:

UV Stop Creme unterliegt nicht dem Chemikaliengesetz, den Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransportes oder der Gefahrstoffverordnung.

#### 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:

UV Stop Creme kann in geschlossenen Gebinden mindestens 30 Monate bei 5-25 °C gelagert werden. Nach Anbruch ist UV Stop Creme 12 Monate haltbar.

Nicht über 25 °C und nicht unter Sonnen-einstrahlung aufbewahren.

#### Gesetzliche Vorschriften:

UV Stop Creme unterliegt nicht dem Chemikaliengesetz, den Transportvorschriften im Sinne des Gefahrguttransportes oder der Gefahrstoff-verordnung.

UV Stop Creme gehört als Hautschutzmittel zu den Persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) gemäß RL 89/656/EWG und wird vom Arbeitgeber kostenfrei zur Verfügung gestellt. Der Mitarbeiter hat die Pflicht, das Hautschutzmittel zu verwenden.

UV Stop Creme entspricht den Anforderungen der TRGS 401 „Gefährdung durch Hautkontakt“ und der dazu gehörenden Leitlinie „Berufliche Hautschutzmittel“.

Ein Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden.

#### Bestelldaten:

Artikel-Nr.	Gebindegrößen	Verpackung
1826-382-000	100 ml Tube	25 Tb./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

