



CARL WILDEN GMBH

## PRODUKTSPEZIFIKATION

Handelsname: CWS - HandProtect, Hautschutzemulsion

Datum: 14. Nov. 01

<b>Produktbezeichnung:</b>	CWS - HandProtect
<b>Kurzcharakteristik:</b>	Schutzemulsion gegen wasserlösliche Berufsstoffe W/O Emulsion, leicht fettend siliconfrei geruchsneutral mit Allantoin, Panthenol und Weizenproteinhydrolysat
<b>Zusammensetzung:</b>	Allantoin, Panthenol und Weizenproteinhydrolysat in einer W/O Emulsion, Fettphase zusammengesetzt aus Fettsäurepolyglycerinester, hochwertigen Ölen und Wachsen
<b>Inhaltsstoffe:</b>	Aqua, Octyl Octanoate, Polyglyceryl-2-Dipolyhydroxystearate, Dioctylcyclohexan, Glycerin, Buxus Chinensis, Cera Alba, Panthenol, Magnesium Sulfate, Hydrolyzed Wheat Protein, Allantoin, Methylparaben, Propylparaben, Phenoxyethanol, Dehydracetic Acid, Sorbic Acid, Benzoic Acid, Lactic Acid
<b>Produkteigenschaften:</b>	Die wasserunlösliche, fetthaltige Schutzemulsion verhindert weitgehend den direkten Kontakt zwischen Haut und wässrigen Berufsstoffen und unterstützt so die natürliche Barrierefunktion.  Ohne Parfüm, daher keine Geruchsübertragung auf geruchsempfindliche Stoffe .  Hochwertige Öle und Wachse in einer W/O Emulsion schützen die Haut vor den schädlichen Folgen eines Feuchtigkeitsverlustes und erhalten den natürlichen Fett-Feuchtigkeitshaushalt der Haut.
<b>Anwendungsgebiete:</b>	Schutz der Haut beim Umgang mit wasserlöslichen Berufsstoffen, bei Arbeiten im Nahrungsmittelbereich wenn Geruchsübertragung vermieden werden soll. Zur Hautpflege geeignet, wenn Sensibilisierung gegenüber Duftstoffen besteht.
<b>Anwendungshinweis:</b> auf	Entsprechende Menge der Schutzemulsion vor jedem Arbeitsbeginn der trockenen, sauberen Haut gleichmäßig verteilen.
<b>Technische Daten:</b>	Viskosität: 1500 ± 200 mPa.s Dichte: 0,99 g/ml
<b>Lagerbeständigkeit:</b>	30 Monate im geschlossenen Gebinde. Vor Frost schützen.

Carl Wilden GmbH  
HSJ/FuE



CARL WILDEN GMBH

## Sicherheitsdatenblatt nach EG-Richtlinie 91/155/EWG

Handelsname: *CWS-HandProtect, Hautschutzemulsion*

Datum: *Nov-01*

### 1 Produkt- und Firmenbezeichnung

#### 1.1 Handelsname

*CWS-HandProtect, Hautschutzemulsion gegen wasserlösliche Berufsstoffe*

#### 1.2 Angaben zum Lieferanten

*CARL WILDEN GMBH*

*63322 Rödermark / Ober-Roden*

*Tel: 06074 /91766-0 Fax:06074 /91766-99 E-Mail: [vertrieb@lordin.de](mailto:vertrieb@lordin.de)*

### 2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen / Chemische Charakterisierung

*Emulsion vom Typ W/O, mit Allantoin, Panthenol, Weizenproteinhydrolysat*

### 3 Mögliche Gefahren

*Hautschutzemulsion ,keine Gefahren bei bestimmungsgemäßer Anwendung*

### 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 nach Einatmen:

*Entfällt..*

#### 4.2 nach Hautkontakt:

*Entfällt*

#### 4.3 nach Augenkontakt:

*Augenlider geöffnet halten und mindestens 10 Minuten lang mit fließendem Wasser spülen.*

*Ärztlichen Rat einholen .*

#### 4.4 nach Verschlucken:

*Mund ausspülen, reichlich Wasser trinken, ärztlichen Rat einholen.*

### 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Geeignete Löschmittel:

*Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet.*

#### 5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

*Nicht bekannt*

#### 5.3 Besondere Gefährdung durch das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

*Keine bekannt*

#### 5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

*Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.*

### 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Umweltschutzmaßnahmen:

*Konzentriertes Produkt in grösseren Mengen nicht in die Kanalisation gelangen lassen.*

#### 6.2 Nach Verschütten / Auslaufen :

*Mit aufnahmefähigem Material mechanisch aufnehmen, Reste mit Wasser abspülen.*

### 7 Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Handhabung:

*Nach Gebrauchsanweisung des Herstellers anwenden. Kontakt mit den Augen vermeiden, bei der Arbeit nicht essen, rauchen, trinken. Gesetzliche Schutz-und Sicherheitsvorschriften befolgen.*

#### 7.2 Lagerung:

*Behälter verschlossen halten, vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.*

### 8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

#### 8.1 Allgemeine Schutzmaßnahmen:

*Berührung mit den Augen vermeiden.*

<b>9 Physikalische und chemische Eigenschaften</b>	
9.1 <u>Erscheinungsbild:</u>	Form: dickflüssig Farbe: <i>glänzend, weiß</i> Geruch : <i>unparfümiert</i>
9.2 <u>Sicherheitsrelevante Daten:</u>	
<u>pH-Wert</u> (bei 100 g/l H <sub>2</sub> O und 20 °C):	<i>entfällt</i>
<u>Flammpunkt:</u>	<i>entfällt</i>
<u>Zündtemperatur:</u>	<i>entfällt</i>
<u>Explosionsgrenze:</u>	<i>entfällt</i>
<u>Viskosität</u> (20°C):	<i>1500±200 mPa.s</i>
<u>Dichte</u> (20°C):	<i>0,99 g/cm<sup>3</sup></i>
<u>Löslichkeit in Wasser</u> (20 °C):	<i>mit Wasser emulgierbar</i>

<b>10 Stabilität und Reaktivität</b>	
10.1 <u>Zu vermeidende Bedingungen:</u>	<i>Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.</i>
10.2 <u>Zu vermeidende Stoffe:</u>	<i>Keine bekannt..</i>
10.3 <u>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</u>	<i>Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.</i>

<b>11 Angaben zur Toxikologie</b>
<i>Bei bestimmungsgemäßer Anwendung keine toxische Wirkung</i>

<b>12 Angaben zur Ökologie</b>
<i>Biologisch abbaubar</i>

<b>13 Hinweise zur Entsorgung</b>
<i>Produkt unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften Deponie oder Sondermüllverbrennung zuführen. Abfallschlüssel : EAK 160302</i>

<b>14 Angaben zum Transport</b>
<i>Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften: RID / ADR / GGVS / GGVE GGVSee / IMDG-C ICAO / IATA.</i>

<b>15 Vorschriften</b>
15.1 <u>Kennzeichnung nach der Gefahrstoffverordnung:</u> <i>Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung (16.12.1977) und erfüllt deren Anforderungen. Es ist aufgrund vorliegender Erkenntnisse kein gefährlicher Stoff im Sinne des Chem G und nicht kennzeichnungspflichtig nach der Gef StoffV.</i>
15.2 <u>Wassergefährdungsklasse:</u> <i>WGK 1 (Eigeneinstufung).</i>

<b>16 Sonstige Angaben</b>
<i>Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.</i>