



## Soft Care Derasoft H9

pure<sup>11</sup>-Nr.: 09215, Hersteller: Diversey

### Zusammenfassung

- Neue pure11-Artikelnummer (ab 01.07.2023): 1109215
- Hautpflegecreme basierend auf Wachsen
- Beugt trockenen und rissigen Händen vor
- Macht die Haut glatt und spürbar weicher
- Parabenfrei
- Silikonfreie O/W-Emulsion
- 800 ml Nachfüllkartuschen

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO  3  4  5  6  7  8  9

GMP       D

### Produktvarianten

pure<sup>11</sup>-Nr.: 09215

Herst.-Nr.: 6971740 / VE: 6 Stück

Quelle: <https://www.pure11.de/soft-care-derasoft-h9>



## Soft Care® Derasoft

### Reconditioning hand cream

#### Description

Soft Care Derasoft is a moisturising reconditioning lotion formulated to soothe and soften hands. It is also suitable for body wash application.

#### Key properties

- Moisturising lotion formulated to soothe and soften hands which have been removed from their natural moisturisers and protective secretions through every day working and washing
- Suitable for body wash application, to actively moisturise the skin and prevent against further drying and cracking
- Supports the skin's natural repair process by reconditioning the skin and making it soft. Healthy hands not only provide fewer cracks and crevices in which bacteria can hide, but by reducing the fear of causing skin problems through repeated work or hand washing, helps increase the rate of hand hygiene compliance.
- Rubs quickly and easily in to skin, leaving hands feeling extremely soft, with no greasy or sticky feeling residue
- Lanolin-free
- Biodegradable and ethically sourced
- Skin compatibility tested (Patch test)
- Safe and sustainable ingredients

#### Benefits

- Helps prevent dry and cracked skin
- Quickly and easily absorbed in to skin
- Makes hands soft and smooth

#### Use instructions

##### Hand wash:

1. Apply one to two doses to clean, dry hands and rub in well.

##### Body wash:

1. Mix one or two doses in the palm of your hand with a little warm water and spread it over damp or dry skin.
2. Rinse and let the skin dry.





## Soft Care® Derasoft

### Technical data

Appearance: White lotion

pH value (neat): 6.5 - 7.5

Relative density (20°C): 0.988

Viscosity (mPa.s; 25°C): 225

*The above data is typical of normal production and should not be taken as a specification.*

### Safe handling and storage information

Full guidance on the handling and disposal of this product is provided in a separate Safety Data Sheet; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Store in original closed containers away from extremes of temperature.

### Available pack sizes

Soft Care Derasoft is available in 50x0.1L, 10x0.5L, 6x0.8L, 6x1L and 4x1.3L.



## Soft Care Derasoft

Überarbeitet am: 2019-09-25

Version: 01.1

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Soft Care Derasoft

#### 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffes / des Gemisches

Kosmetisches Produkt

Verwendungen, von denen abgeraten wird: Andere Anwendungen als die genannten sind nicht zu empfehlen.

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Diversey Europe Operations BV, Maarssenbroeksedijk 2, 3542DN Utrecht, The Netherlands

#### Auskunftgebender Bereich

Diversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastr. 50-56, D-68219 Mannheim, Tel: 0621 - 8757-0

Auskunftgebender Bereich: Abteilung Verbraucherschutz, Produktsicherheit und Regulatory, Tel: 0621 - 87 57-0

E-mail: vpr.de@diversey.com

#### 1.4 Notrufnummer

Ärztlichen Rat einholen (wenn möglich, Etikett oder Sicherheitsdatenblatt vorzeigen)

24h Notfallouskunft: Für medizinische Auskünfte:

Giftnotruf Berlin Tel: 030 - 306 867 00

Für technische Auskünfte bei Produkthavarien:

24h Notfallouskunft der BASF Werksfeuerwehr,

Tel: 0621- 60 4 33 33

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Unterliegt nicht der CLP-Einstufung .

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

Nicht zutreffend.

#### 2.3 Sonstige Gefahren

Nicht zutreffend.

Keine weiteren Gefahren bekannt. Das Produkt erfüllt nicht die Kriterien für PBT-oder vPvB in Übereinstimmung mit der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XIII.

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.2 Mischung

Kosmetisches Produkt. Die INCI-Deklaration kann dem Produktetikett entnommen werden.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen:

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Hautkontakt:

Haut mit reichlich sanft fließendem, lauwarmem Wasser waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Augenkontakt:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung medizinischen Rat einholen.

Verschlucken:

Mund ausspülen. Sofort ein Glas Wasser trinken. Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Eigenschutz des Ersthelfers:

Beachten Sie die persönliche Schutzausrüstung gemäß Unterpunkt 8.2.

#### 4.2 Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Wirkungen

Einatmen:

Keine Effekte oder Symptome bei normalem Gebrauch.

Hautkontakt:

Keine Effekte oder Symptome bei normalem Gebrauch.

Augenkontakt:

Keine Effekte oder Symptome bei normalem Gebrauch.

Verschlucken:

Keine Effekte oder Symptome bei normalem Gebrauch.

**4.3 Hinweise auf notwendige ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Keine Informationen zu klinischen Tests und medizinische Überwachung verfügbar. Spezifische toxikologische Informationen über die Substanz, wenn verfügbar, sind in Abschnitt 11 zu finden.

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1 Löschmedien**

Kohlendioxid. Löschpulver. Wassersprühstrahl. Bekämpfung größerer Feuer mit Wassersprühstrahl oder mit alkoholbeständigem Schaum.

**5.2 Besondere von dem Stoff oder der Mischung ausgehenden Gefahren**

Keine besonderen Gefahren bekannt.

**5.3 Anweisung für die Feuerwehr**

Wie bei jedem Feuer, Verwendung eines umluftunabhängigen Atemschutzgerätes, geeigneter Schutzkleidung einschließlich Handschuhe und Gesichts-/ Augenschutz.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1 Verfahren zu persönlichen Vorsichtsmassnahmen, Schutzausrüstung und Notfällen**

Keine speziellen Maßnahmen erforderlich.

**6.2 Umweltmassnahmen**

Nicht in Entwässerungssystem, Oberflächen- oder Grundwasser gelangen lassen.

**6.3 Methoden und Material zur Aufnahme und Reinigung**

Aufnahme mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Diatomit, Universalbinder, Sägemehl).

**6.4 Bezug auf andere Abschnitte**

Für Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.2. Für Entsorgungshinweise siehe Abschnitt 13.

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung****Massnahmen zur Verhinderung von Feuer und Explosionen**

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

**Massnahmen erforderlich zum Schutz der Umwelt**

Informationen zu Umweltschutzmaßnahmen, siehe Unterpunkt 8.2.

**Hinweise zur generellen Arbeitsplatzhygiene**

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Nicht mit anderen Produkten mischen, es sei denn es wird von Diversey empfohlen.

**7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Lagerung gemäß örtlicher und nationaler Vorschriften. Nur in Originalverpackung aufbewahren.

Zu vermeidende Bedingungen siehe Unterpunkt 10.4. Für unverträgliche Materialien siehe Unterpunkt 10.5.

**7.3 Spezifische Endanwendung(en)**

Keine spezifische Anweisungen für den Endverbrauch verfügbar.

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen****8.1 Zu überwachende Parameter**

Nicht zutreffend.

**8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

*Die folgenden Informationen gelten für die Anwendungen, die in Unterabschnitt 1.2 des Sicherheitsdatenblattes angegeben sind. Falls vorhanden, entnehmen Sie bitte dem Produktinformationsblatt die Anweisungen für die Anwendung und Handhabung.*

## Soft Care Derasoft

Für diesen Bereich werden normale Nutzungsbedingungen angenommen.

Empfohlene Sicherheitsmaßnahmen für den Umgang mit dem unverdünnten Produkt:

**Angemessene technische Kontrollen:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.  
**Angemessene organisatorische Kontrolle:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.

**Persönliche Schutzausrüstung**

**Augen-/Gesichtsschutz:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.  
**Handschutz:** Nicht zutreffend.  
**Körperschutz:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.  
**Atemschutz:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.

**Überwachung der Umweltexposition:** Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Die Information in diesem Abschnitt bezieht sich auf das Produkt, es sei denn es wird spezifisch darauf hingewiesen, dass es sich um Stoffdaten handelt.

<p><b>Aggregatzustand:</b> Flüssigkeit  <b>Farbe:</b> Milchig, Weiß  <b>Geruch:</b> Produktspezifisch  <b>Geruchsschwelle:</b> Nicht zutreffend  <b>pH-Wert</b> <math>\approx 7</math> (Pur)  <b>Schmelzpunkt/Gefrierpunkt (°C)</b> Nicht bestimmt  <b>Siedebeginn und Siedebereich (°C)</b> Nicht bestimmt</p>	<p><b>Methode / Bemerkung</b></p> <p>Nicht relevant für die Einstufung dieses Produktes.</p>
---	--

<p><b>Entzündbarkeit (flüssig):</b> Nicht bestimmt.  <b>Flammpunkt (°C):</b> Nicht zutreffend.  <b>Unterhaltung der Verbrennung:</b> Nicht zutreffend.  <i>( UN Handbuch der Tests und Kriterien, Abschnitt 32, L.2 )</i>  <b>Verdampfungsgeschwindigkeit:</b> Nicht bestimmt  <b>Entzündbarkeit (fest, gasförmig):</b> Nicht bestimmt  <b>Obere/untere Grenze der Entzündlichkeit (%).</b> Nicht bestimmt</p>	<p><b>Methode / Bemerkung</b></p>
--	-----------------------------------

<p><b>Dampfdruck:</b> Nicht bestimmt</p>	<p><b>Methode / Bemerkung</b></p>
--	-----------------------------------

<p><b>Dampfdichte:</b> Nicht bestimmt  <b>Relative Dichte:</b> <math>\approx 1.00</math> (20 °C)  <b>Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:</b> Dispergierbar Nicht mischbar oder schwer mischbar</p>	<p><b>Methode / Bemerkung</b></p>
--	-----------------------------------

<p><b>Selbstentzündungstemperatur:</b> Nicht bestimmt  <b>Zersetzungstemperatur:</b> Nicht zutreffend.  <b>Viskosität:</b> <math>\approx 225</math> mPa.s (20 °C)  <b>Explosionsgefahr:</b> Nicht explosiv.  <b>Brandfördernde Eigenschaften:</b> Nicht brandfördernd.</p>	<p><b>Methode / Bemerkung</b></p>
--	-----------------------------------

<p><b>9.2 Weitere Informationen</b>  <b>Oberflächenspannung (N/m):</b> Nicht bestimmt  <b>Metallkorrosiv:</b> Nicht korrosiv.</p>	<p>Nicht relevant für die Einstufung dieses Produktes.</p>
---	--

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1 Reaktivität

Keine Reaktionsgefahren unter normalen Lagerbedingungen und Nutzungsbedingungen bekannt.

### 10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Lagerbedingungen und Nutzungsbedingungen.

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung bekannt.

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

**10.5 Unverträgliche Materialien**

Unter normalen Verwendungsbedingungen keine bekannt.

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Keine bekannt unter normalen Lager und Gebrauchsbedingungen.

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben****11.1 Information zu toxikologischen Effekten**

Für dieses Produkt ist rechtlich kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Dokument stimmt daher nicht notwendigerweise mit den Anforderungen an ein Sicherheitsdatenblatt überein.

Zutreffende berechnete ATE(s):

**Potenzielle gesundheitsschädigende Effekte und Symptome**

Produktbezogene Effekte und Symptome, falls vorhanden, sind in Unterabschnitt 4.2 beschrieben.

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben****12.1 Toxizität**

Für dieses Produkt ist rechtlich kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich. Dieses Dokument stimmt daher nicht notwendigerweise mit den Anforderungen an ein Sicherheitsdatenblatt überein.

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Nicht zutreffend.

**12.3 Bioakkumulatives Potential**

Nicht zutreffend.

#### 12.4 Mobilität im Boden

Nicht zutreffend.

#### 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertung

Nicht zutreffend.

#### 12.6 Andere schädliche Wirkungen

Nicht zutreffend.

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Abfallbehandlungsverfahren

##### Abfälle von Restmengen / ungebrauchten Produkten:

Der konzentrierte Inhalt oder die verschmutzte Verpackung müssen durch einen zugelassenen Entsorger oder in Übereinstimmung mit der Betriebszulassung entsorgt werden. Ableitung in das Abwasser ist nicht zulässig. Das gereinigte Verpackungsmaterial ist zur Energiegewinnung oder in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften zur Wiederverwertung geeignet.  
20 01 30 - Reinigungsmittel, außer denen in 20 01 29 aufgeführten.

##### Europäischer Abfallkatalog:

#### Leere Verpackung

##### Empfehlung:

Entsorgung unter Beachtung nationaler oder lokaler Vorschriften.

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

#### Landtransport (ADR/RID), Seeschifftransport (IMDG), Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

14.1 UN-Nummer: Kein Gefahrgut

14.2 UN-Versandbezeichnung: Kein Gefahrgut

14.3 Transportklasse: Kein Gefahrgut

14.4 Verpackungsgruppe: Kein Gefahrgut

14.5 Umweltgefahren: Kein Gefahrgut

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender: Kein Gefahrgut

14.7 Transport in Großmengen gemäß Annex II von MARPOL und IBC Code: Kein Gefahrgut

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/ spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

##### EU-Verordnungen:

• Verordnung (EU) No 1223/2009 zu Kosmetikprodukten

**Genehmigungen oder Einschränkungen (Verordnung (EC) Nr. 1907/2006, Titel VII bzw. Titel VIII):** Nicht zutreffend.

##### Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

**Lagerklasse gemäß TRGS 510:** Lagerklasse 12: Nichtbrennbare Flüssigkeiten

**Wassergefährdungsklasse:** nwg (Selbsteinstufung nach VwVwS): nicht wassergefährdend.

#### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Nicht zutreffend.

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

*Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Insbesondere wird hierdurch ein vertragliches Verhältnis nicht begründet.*

**Sicherheitsdatenblatt-Code:** MS1003372

**Version:** 01.1

**Überarbeitet am:** 2019-09-25

#### Grund der Überarbeitung:

Dieses Datenblatt enthält Änderungen zur vorherigen Version in dem/den Abschnitt(en):, 3

**Ende des Sicherheitsdatenblatts**





## Soft Care Dermasoft

### Gefahren für Mensch und Umwelt

The product does not meet the criteria for classification. The product is exempted from classification requirements.

### Schutzmassnahmen und Verhaltensregeln

Die folgenden Informationen gelten für die Anwendungen, die in Unterabschnitt 1.2 des Sicherheitsdatenblattes angegeben sind. Falls vorhanden, entnehmen Sie bitte dem Produktinformationsblatt die Anweisungen für die Anwendung und Handhabung. Für diesen Bereich werden normale Nutzungsbedingungen angenommen.

Empfohlene Sicherheitsmassnahmen für den Umgang mit dem unverdünnten Produkt:

<b>Angemessene technische Kontrollen:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.
<b>Angemessene organisatorische Kontrolle:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.
<b>Persönliche Schutzausrüstung</b>	
<b>Augen-/Gesichtsschutz:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.
<b>Handschutz:</b>	Nicht zutreffend.
<b>Körperschutz:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.
<b>Atemschutz:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.
<b>Überwachung der Umweltexposition:</b>	Keine besonderen Anforderungen unter normalen Anwendungsbedingungen.

### Verhalten im Gefahrenfall



**Geeignete Löschmittel**

Kohlendioxid, Löschpulver, Wasserschlauchstrahl. Bekämpfung größerer Feuer mit Wasserschlauchstrahl oder mit alkoholbeständigem Schaum.

**Umweltschutzmassnahmen  
Reinigungsverfahren**

Nicht in Entwässerungssystem, Oberflächen- oder Grundwasser gelangen lassen.  
Aufnahme mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Diatomit, Universalbinder, Sägemehl).

### Erste Hilfe



**Einatmen:**

Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**Hautkontakt:**

Haut mit reichlich sanft fließendem, lauwarmem Wasser waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**Augenkontakt:**

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung medizinischen Rat einholen.



**Verschlucken:**

Mund ausspülen. Sofort ein Glas Wasser trinken. Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen oder ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Prüfen Sie immer die Produktetiketten und entnehmen Sie Details aus dem Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen beschreiben und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Insbesondere wird hierdurch ein vertragliches Verhältnis nicht begründet.

MS1003372