

## Sikkerhetsdatablad iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

### Avsnitt 1: Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

#### 1.1 Produktidentifikator

• Handelsnavn: **Stephalen Vital**

• 1.2 Relevante, identifiserte anvendelser av stoffet eller stoffblandingen, samt anvendelser som frarådes:  
Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

#### • Bruk av stoffet/ tilberedning

hudrensingsprodukt  
kosmetisk søknad

#### 1.3 Enkeltopplysninger om foretaket som leverer sikkerhetsdatabladet

##### • Produsent/leverandør:

Peter Greven Physioderm GmbH  
Procter-&-Gamble-Str. 26  
53881 Euskirchen

Tel.: +49-2251-77617-0

Fax: +49-2251-77617-44

• E-postadresse til sakkyndig person: sds@kft.de

• Avdeling for nærmere informasjon: KFT-Chemieservice

Tel.: +49-6155-8682922

#### 1.4 Nødnummer:

Giftinformasjonssentralen  
National Poison Information Centre  
P.O.Box 8189 Dep.  
0034 Oslo 1  
Tel.: +47-22 59 13 00

### Avsnitt 2: Viktigste faremomenter

#### 2.1 Klassifisering av stoff eller stoffblanding

• Klassifisering i henhold til EC-forskrift nr.1272/2008 Produktet er ikke klassifisert i henhold til CLP-forordningen.

#### • Spesielle fareinformasjoner for mennesker og miljø:

Kosmetisk produkt. Ved forskriftsmessig bruk er ingen spesielle risikoer kjent.

#### • Ytterligere informasjoner:

For dette stoffet / denne stoffblandingen behøver man ikke opprette et sikkerhetsdatablad iht. artikkel 31(1) i EF-forordning 1907/2006. Det foreliggende sikkerhetsdatabladet samsvarer derfor under omstendighetene ikke med alle punktene i kravene iht. Vedlegg II til denne forordningen.

#### 2.2 Etikettelementer

##### • Merking iht. bestemmelse (EC) Nr. 1272/2008

Det dreier seg om et kosmetisk produkt som ikke faller inn under merkeplikten i forordningen om farlige stoffer eller forordning (EF) 1272/2008.

• Farepiktogrammer bortfaller

• Varselord bortfaller

• Faresetninger bortfaller

#### 2.3 Andre farer

##### • Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

• PBT: Ikke brukbar.

• vPvB: Ikke brukbar.

### Avsnitt 3: Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

#### 3.2 Kjemisk karakterisering: Blandinger

##### • Beskrivelse:

Vannholdig tilberedning av tensider, eventuelle pleiende stoffer, konserveringsmidler, parfyme, fargestoffer og andre hjelpemidler  
(fortsatt på side 2)

## Sikkerhetsdatablad

### iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkgdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

---

**Handelsnavn: Stephalen Vital**


---

(fortsatt fra side 1)

- **Farlige innholdsstoffer:** bortfaller
- 

#### Avsnitt 4: Førstehjelpstiltak

- **4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak**
  - **Generelle informasjoner:** Oppsøk lege dersom du er i tvil, eller dersom det oppstår vedvarende symptomer.
  - **etter innånding:** Heller usannsynlig ved forskriftsmessig bruk
  - **etter hudkontakt:** Ingen spesielle tiltak kreves.
  - **etter øyekontakt:**  
Heller usannsynlig ved forskriftsmessig bruk  
Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann.  
Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.
  - **etter svelging:**  
Heller usannsynlig ved forskriftsmessig bruk  
Skyll munnen og drikk rikelig med vann.  
Rådfør deg alltid med en lege eller det ansvarlige giftkontrollsenteret når det gjelder babyer/småbarn som en forholdsregel.
  - **4.2 De viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
  - **4.3 Indikasjon på omgående medisinsk hjelp eller påkrevet spesialbehandling** Symptomatisk behandling
- 

#### Avsnitt 5: Tiltak ved brannslukning

- **5.1 Slokkemiddel**
  - **Egnede slukningsmidler:**  
CO<sub>2</sub>, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.  
Brannslukningstiltak tilpasses omgivelsene.
  - **Av sikkerhetsgrunner ikke egnede slukningsmidler:** Ingen informasjon tilgjengelig
  - **5.2 Spesielle farer som oppstår pga. substanser eller blandinger** Ingen kjente
  - **5.3 Informasjon vedr. brannbekjempelse**
  - **Spesielt verneutstyr:** Bær åndedrettsbeskyttelse egnet for omgivelsesluften.
  - **Ytterligere informasjoner**  
Utbrente rester og kontaminert slukningsvann må bortskaffes i.h.t. myndighetenes forskrifter.  
Samle sammen kontaminert slukningsvann for seg, må ikke komme ned i kloakker eller avløp.
- 

#### Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

- **6.1 Personlige vernetiltak, verneutstyr og prosedyrer ved nødsituasjoner** Ikke nødvendig.
- **6.2 Miljøverntiltak:**  
Følgende informasjon gjelder utslipp av store mengder.  
Forhindre at produktet kommer ned i kloakk eller vassdrag.  
Ansvarlige myndigheter varsles hvis produktet er kommet ned i vassdrag eller kloakk.  
Ikke la produktet komme ned i mark/jordsmonn.  
Ingen særlige tiltak nødvendig.  
Ansvarlige myndigheter varsles hvis produktet har forurenset mark.
- **6.3 Metoder og materiale for oppsamling og opprensing:**  
Ved søl/lekkasje: Samle opp hovedmengden med en klut.  
Skyll bort restene med vann.
- **6.4 Henvisning til andre avsnitt**  
Informasjoner om sikker håndtering, se kapittel 7.  
Informasjoner om personlig beskyttelsesutstyr, se kapittel 8.  
Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

---

 NO  
 (fortsatt på side 3)

## Sikkerhetsdatablad

### iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

Handelsnavn: **Stephalen Vital**

(fortsatt fra side 2)

#### Avsnitt 7: Håndtering og oppbevaring

- **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering** Ved sakkyndig bruk er spesielle tiltak nødvendig.
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **7.2 Vilkår for sikker lagring, inkl. eventuelle inkompatibiliteter**
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Skal lagres ved romtemperatur og tørt
- **Informasjoner om felles lagring:**  
Lagres adskilt fra næringsmidler.  
Skal oppbevares adskilt fra fôr
- **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:**  
Beskytt mot frost.  
Beskyttes mot varme og direkte solpåvirkning.
- **Lagerklasse:** 10-13 Andre brennbare og ikke-brennbare materialer
- **7.3 Spesiell sluttbruk** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

#### Avsnitt 8: Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- **Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.
- **8.1 Kontrollparametere**
- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**  
Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.
- **Ytterligere informasjoner:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- **8.2 Begrensning og kontroll av eksponering**
- **Personlig verneutstyr:**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:** Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes.
- **Åndedrettsvern:** ikke nødvendig.
- **Håndvern:** Ikke nødvendig.
- **hanskemateriale -**
- **gjennomtrengingstid for hanskemateriale -**
- **Øyevern:** ikke nødvendig.
- **Kroppsværn:** Ikke nødvendig

#### Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

- **9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**
- **alminnelige opplysninger**
- **Utseende:**
- **Form:** flytende
- **Farge:** fargeløs
- **Lukt:** parfymert
- **Luktterskel:** Ikke bestemt.
- **pH-verdi:** 5,4
- **Tilstandsendring**
- **Smeltepunkt/smelteområde:** ikke bestemt
- **Kokepunkt/kokeområde:** ikke bestemt
- **Flammepunkt:** Ikke brukbar
- **Antennelighet (fast, gassformet):** Ikke brukbar.

(fortsatt på side 4)

— NO —

## Sikkerhetsdatablad

### iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkgdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

**Handelsnavn: Stephalen Vital**

(fortsatt fra side 3)

· Antennelsestemperatur:	
Spaltningstemperatur:	Ikke bestemt.
· Selvantennelighet:	Produktet er ikke selvantennelig.
· Eksplosjonsfare:	Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.
· Eksplosjonsgrenser:	
nedre:	Ikke brukbar
øvre	Ikke brukbar
· brannfremmende egenskaper	Ikke-brennfremmende
· Damptrykk:	Ikke bestemt.
· Tetthet ved 20 °C:	1 g/cm <sup>3</sup>
· relativt tetthet	Ikke bestemt.
· damptetthet	Ikke bestemt.
· fordampningshastighet	Ikke bestemt.
· Løslighet i / blandbarhet med	
Vann:	fullstendig blandbar
· Fordelingskoeffisient (n-oktanol/vann):	Ikke bestemt.
· Viskositet:	
dynamisk ved 20 °C:	2800 mPas
kinematisk:	Ikke bestemt.
· Løsningsmiddelandel:	
Organiske løsningsmidler:	0,0 %
Vann:	73,1 %
· 9.2 Annen informasjon	Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.

### Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **10.2 Kjemisk stabilitet**
- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig lagring og håndtering.
- **10.3 Mulighet for farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- **10.4 Forhold som bør unngås** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **10.5 Inkompatible materialer:** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- **10.6 Farlige nedbrytningsprodukter:**  
Ingen farlige spaltningsprodukter, forutsatt at forskriftene for lagring og håndtering overholdes.

### Avsnitt 11: Opplysninger om helsefare

- **11.1 Informasjon om toksikologiske virkninger**
- **Akutt giftighet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:** Det foreligger ikke kvantitative opplysninger om dette stoffets/produktets toksikologi.
- **Primær irritasjonsvirkning:**
- **Hudetsing/hudirritasjon** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon** Ikke fastslått
- **I luftveiene** det foreligger ikke tilgjengelige data
- **Sensibiliserende ved innånding eller hudkontakt** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Informasjon om følgende grupper med potensielle virkninger:**
- **CMR-virkninger (kreftfremkallende virkninger, arvestoffskadelige og reproduksjonsskadelige virkninger)**
- **Skader på arvestoffet i kjønnsceller** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- **Kreftframkallende egenskap** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.

(fortsatt på side 5)

## Sikkerhetsdatablad

### iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

---

**Handelsnavn: Stephalen Vital**


---

(fortsatt fra side 4)

- **Reproduksjonstoksisitet** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
  - **STOT – enkelteksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
  - **STOT – gjentatt eksponering** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
  - **Aspirasjonsfare** Basert på tilgjengelige data, klassifiseringskriteriene ikke oppfylt.
- 

### Avsnitt 12: Miljøopplysninger

- **12.1 Giftighet**
  - **Akvatisk toksisitet:** Per i dag foreligger det ingen kvantitative opplysninger om akvatisk toksisitet hos oss.
  - **12.2 Persistens og nedbrytbarhet** Tensidene i produktet er biologisk nedbrytbare.
  - **12.3 Bioakkumulasjonspotensial** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
  - **12.4 Mobilitet i jord** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
  - **Økotoksiske virkninger:**
  - **Bemerkning:** I mindre forpakninger og bruksferdige oppløsninger ufarlig for avløpsvann og renseanlegg.
  - **Ytterligere økologiske informasjoner:**
  - **Generelle informasjoner:**  
Vannfareklasse 2 (D) (Selvklassifisering): farlig for vann  
I henhold til tillegg 4 i tysk administrasjonsforskrift om vannforurensende stoffer (VwVwS) av 17.05.1999  
Ikke la stoffet komme uforynnnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.
  - **12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering**
  - **PBT:** Ikke brukbar.
  - **vPvB:** Ikke brukbar.
  - **12.6 Andre skadelige virkninger** Ikke noe mer relevant informasjon tilgjengelig.
- 

### Avsnitt 13: Fjerning av kjemikalieavfall

- **13.1 Metoder for avfallsbehandling**
  - **Anbefaling:** Mindre mengder kan deponeres sammen med husholdningsavfall.
  - **Ikke rengjort emballasje**
  - **Anbefaling:** Emballasjen skal deponeres iflg. reglene i emballasjeforordningen.
- 

### Avsnitt 14: Opplysninger om transport

<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.1 UN-nummer:</b></li> <li>· <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b></li> </ul>	bortfaller
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.2 Korrekt UN-forsendelsesbetegnelse</b></li> <li>· <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b></li> </ul>	bortfaller
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.3 transport fareklasser</b></li> <li>· <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b></li> <li>· <b>klasse</b></li> </ul>	bortfaller
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.4 Emballasjegruppe:</b></li> <li>· <b>ADR, IMDG, IATA</b></li> </ul>	bortfaller
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.5 Miljøfarer:</b></li> <li>· <b>Marine pollutant:</b></li> </ul>	Nei
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.6 Særskilte forholdsregler for bruker</b></li> </ul>	Ikke brukbar.
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>14.7 Transport i bulk iht. annekset II til MARPOL 73/78 og til IBC-koden</b></li> </ul>	Ikke brukbar.

(fortsatt på side 6)

— NO —

## Sikkerhetsdatablad

### iflg. (EF) nr. 1907/2006, artikkel 31

Trykkdato: 17.03.2016

Versjon: 2.00

revidert den: 17.03.2016

**Handelsnavn: Stephalen Vital**

(fortsatt fra side 5)

<b>· UN "Model Regulation":</b>	bortfaller
---------------------------------	------------

#### Avsnitt 15: Opplysninger om lover og forskrifter

- **15.1 Helse-, sikkerhets- og miljøforskrifter/lovgivning som gjelder spesielt for stoffet eller stoffblandingen**
- **Nasjonale forskrifter:**
- **Vannfareklasse:** WGK 2 (Selvklassifisering): farlig for vann
- **Andre forskrifter, begrensninger og forbudsforordninger:**  
Produktet er underlagt forordningen om kosmetikk og EF-forordning 1223/2009, i den aktuelle gyldige utgave.
- **Annen informasjon**  
For dette språket er versjonen(e) 1 ikke tilgjengelig(e).  
For dette stoffet / denne stoffblandingen behøver man ikke opprette et sikkerhetsdatablad iht. artikkel 31(1) i EF-forordning 1907/2006. Det foreliggende sikkerhetsdatabladet samsvarer derfor under omstendighetene ikke med alle punktene i kravene iht. Vedlegg II til denne forordningen.
- **15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering:** En kjemisk sikkerhetsvurdering er ikke utført.

#### Avsnitt 16: Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- **Avdeling som utsteder datablad:**  
KFT Chemieservice GmbH  
Im Leuschnerpark. 3 D-64347 Griesheim  
Postfach 1451 D-64345 Griesheim
- Tel.: +49 6155 8981 400  
Fax: +49 6155 8981 500  
Sikkerhetsdatablad - service: +49 6155 8981 522
- **Kontaktperson:** Dr. Eugenie Gieser
- **Forkortelser og akronymer:**  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
MAL-Code: Måleteknisk Arbejdshygiejnisk Luftbehov (Regulation for the labeling concerning inhalation hazards, Denmark)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative