

Ausstellungsdatum: 2021-05-05 **Ersatz für das Datenblatt vom:** 2019-0-1-21
 "*)" Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar



schützen. kolorieren.
optimieren. Am Bau.

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

- 1.1 **Produktidentifikator / Handelsname:** FACEAL OLEO HD
 * **UFI - Code:** Nicht anwendbar
- 1.2 **Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:** Keine
Verwendungszweck: Imprägnierungsmittel, Graffitienschutz für porösen Untergrund
 (Detaillierte Informationen finden Sie im Technischen Merkblatt)
Chemische Charakterisierung: Wäßrige Polymer – Suspension
Produkt Code: 2116
- 1.3 **Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:**
 PSS INTERSERVICE AG, Poststr. 1, Postfach 315, 8954 Geroldswil, Schweiz
 Ansprechpartner: Herr M. Schnürle; eMail: m.schnurle@pss-interservice.ch
 Telefon: + 41 44 749 2424 Telefax: + 41 44 749 2425
Anschrift des Lieferanten in Deutschland:
 PSS INTERSERVICE GMBH, James-Franck-Straße 25, 12489 Berlin, Deutschland
 Telefon: + 49 30 414089 0, Telefax: + 49 30 414 089 79, eMail: info@pss-interservice.de
Verantwortlich für das Datenblatt:
 CHEMCO123@ – Chemical Consultancy, Diplomchemikerin Rosemarie Fechner, Telefon: 05221 6935980
 eMail: info@chemco123.de
- 1.4 **Notrufnummern:**
Notfall – Telefon: Schweiz:
 Toxikologisches Informationszentrum Notfall - Telefon des Herstellers / Lieferanten
 Telefon: + 41 44 251 5151 Telefon: + 41 44 749 2424
Notfall – Telefon Deutschland:
 Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Notfall - Telefon des Herstellers / Lieferanten
 Telefon: +49 30 19240 (kostenpflichtig) Telefon: +49 30 414089 0

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- 2.1 **Einstufung des Stoffs oder Gemischs:**
 Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.
- 2.2 **Kennzeichnungselemente:**
 Keine.
- 2.3 **Sonstige Gefahren:**
Für den Menschen:
 Wiederholte oder andauernde Einwirkung kann Augen und Haut reizen.
Für die Umwelt :
 Schwach wassergefährdend. Wassergefährdungsklasse 1.
 Persistente, bioakkumulierbare und toxische (PBT) Stoffe: Keine.
 Sehr persistente und sehr bioakkumulierbare (vPvB) Stoffe: Keine

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- 3.1 **Gefährliche Inhaltsstoffe / Inhaltsstoffe mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten:**
 Das Produkt enthält keine Stoffe, die als gesundheitsgefährdend eingestuft sind. über der Berücksichtigungsgrenze.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 **Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
Allgemeine Hinweise:
 Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.
Nach Einatmen :
 An die frische Luft gehen.
 Bei Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Handelsname : Faceal Oleo HD, Produkt Code 2116

Hersteller / Lieferant :

PSS INTERSERVICE AG, Poststr. 1, Postfach 315, 8954 Geroldswil, Schweiz, Tel.: 044 749 24 24

PSS INTERSERVICE GMBH, James-Franck-Straße 25, 12489 Berlin, Deutschland, Tel: 030 414 089 0

Ausstellungsdatum: 2021-05-05 Ersatz für das Datenblatt vom: 2019-0-1-21

Nach Hautkontakt :

Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Bei andauernder Hautreizung einen Arzt benachrichtigen.

Nach Augenkontakt :

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser spülen.

Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.

Nach Verschlucken :

Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Bei Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

4.2 **Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:**

Keine.

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

Symptomatische Behandlung.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 **Löschmittel:**

Geeignete Löschmittel: Das Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel : Keine.

5.2 **Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren:**

Im Brandfall kann freigesetzt werden : Kohlenstoffoxide und Zersetzungsprodukte fluorierter Polymere.

Zusätzliche Hinweise : Keine.

5.3 **Besondere Schutzausrüstung :**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.

Dicht schließender Chemieschutzanzug.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:**

6.1.1 Nicht für Notfälle geschultes Personal:

Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Verunreinigte Flächen werden äusserst rutschig.

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Universalbindemittel) aufnehmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen.

6.1.2 Einsatzkräfte:

Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Verunreinigte Flächen werden äusserst rutschig.

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Universalbindemittel) aufnehmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen.

6.2 **Umweltschutzmaßnahmen :**

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen. Bei Unfall: Setzen Sie sich mit den zuständigen örtlichen Behörden in Verbindung. Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (Universalbindemittel).

Aufschaukeln und in geeignete Behälter zur Entsorgung bringen. Nach der Reinigung Spuren mit Wasser wegspülen.

6.3 **Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**

6.3.1 *Hinweise für die Rückhaltung:*

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Universalbindemittel) aufnehmen. Aufschaukeln und in geeignete Behälter zur Entsorgung bringen.

6.3.2 *Hinweise für die Reinigung:*

Spuren mit Wasser wegspülen.

6.3.3 **Ungeeignete Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**

Keine bekannt.

6.4 **Verweis auf andere Abschnitte:**

Siehe auch Abschnitt 8 oder 13.

Handelsname : Faceal Oleo HD, Produkt Code 2116

Hersteller / Lieferant :

PSS INTERSERVICE AG, Poststr. 1, Postfach 315, 8954 Geroldswil, Schweiz, Tel.: 044 749 24 24

PSS INTERSERVICE GMBH, James-Franck-Straße 25, 12489 Berlin, Deutschland, Tel: 030 414 089 0

Ausstellungsdatum: 2021-05-05 Ersatz für das Datenblatt vom: 2019-0-1-21

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

7.1.2 Hinweise zu allgemeinen Hygienemaßnahmen am Arbeitsplatz:

Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Beschmutzte Kleidung entfernen und vor Wiederverwendung waschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich. Bei Temperaturen über 0 °C aufbewahren. WHG § 19g.

Lagerklasse : 12 (VCI - Konzept)

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz :

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich. Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

7.3 Spezifische Endanwendungen:

Imprägnierungsmittel, Graffitienschutz für porösen Untergrund.

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter: Keine.

Arbeitsplatzgrenzwerten (AGW) TRGS 900 / RL 2000/39/EG / Biologische Grenzwerte (BGW) TRGS 903

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:

Keine.

8.2.1 Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

8.2.2 Individuelle Schutzmaßnahmen, persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz :

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Bei Exposition an Sprühnebel geeignetes Atemschutzgerät mit Kombinationsfilter für Dämpfe und Partikel.

Weitere Informationen beim Hersteller/Lieferanten erfragen.

Vorbeugender Handschutz:

Weitere Informationen beim Hersteller der Handschuhe erfragen.

Langzeitexposition:

Schutzhandschuhe aus Nitril butylkautschuk gemäß EN 374.

Durchbruchzeit: > 480 Minuten / Schichtstärke: 0,7 mm / Level 6.

Kurzzeitige Exposition:

Schutzhandschuhe aus Nitril-butylkautschuk gemäß EN 374.

Durchbruchzeit: > 30 Minuten / Schichtstärke: 0,4 mm / Level 2.

Augenschutz :

Dicht schließende Schutzbrille gemäß EN 166..

Körperschutz :

Langärmelige Arbeitskleidung.

Sonstiges :

Die Art der Schutzausrüstung muss je nach Konzentration und Menge des gefährlichen Stoffes am Arbeitsplatz ausgewählt werden.

Thermische Gefahren:

Keine.

8.3.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Keine.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

Aussehen:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	Keiner
Geruchsschwelle:	nicht anwendbar

Sicherheitsrelevante Daten

pH - Wert, unverdünnt :	5,5 – 6,5
Siedepunkt / Siedebereich (°C) :	~ 100
Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C) :	~ 0
Flammpunkt (°C) :	nicht anwendbar

Handelsname : Faceal Oleo HD, Produkt Code 2116**Hersteller / Lieferant :**

PSS INTERSERVICE AG, Poststr. 1, Postfach 315, 8954 Geroldswil, Schweiz, Tel.: 044 749 24 24

PSS INTERSERVICE GMBH, James-Franck-Straße 25, 12489 Berlin, Deutschland, Tel: 030 414 089 0

Ausstellungsdatum: 2021-05-05 Ersatz für das Datenblatt vom: 2019-0-1-21

Entzündlichkeit:	nicht anwendbar
Zündtemperatur (°C) :	nicht anwendbar
Selbstentzündlichkeit:	nicht anwendbar
Brandfördernde Eigenschaften :	nicht anwendbar
Explosionsgefahr :	nicht anwendbar
Explosionsgrenzen (Vol.%) untere :	nicht anwendbar, obere : nicht anwendbar
Dampfdruck :	ähnlich wie Wasser
Dichte (g / ml) :	1,01
Löslichkeit (in Wasser) :	löslich
Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser :	Keine Daten verfügbar
Viskosität :	Keine Daten verfügbar
Lösemitteltrennprüfung :	Keine Daten verfügbar
Lösemittelgehalt(Gew.%):	nicht anwendbar
VOC – Gehalt (g / kg):	nicht anwendbar
Fettlöslichkeit :	nicht anwendbar

9.2 Sonstige Angaben:

Thermische Zersetzung (°C) :	Keine Daten verfügbar
Dampfdichte (Luft = 1) :	Keine Daten verfügbar
Verdunstungszahl :	Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- 10.1 **Reaktivität:**
- 10.1.1 **Gefahren:**
Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.
- 10.2 **Chemische Stabilität:**
Stabil unter normalen Bedingungen.
- 10.3 **Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:**
Keine.
- 10.4 **Zu vermeidende Bedingungen**
Keine.
- 10.5 **Unverträgliche Materialien:**
Von Oxidationsmitteln fernhalten.
- 10.6 **Gefährliche Zersetzungsprodukte:**
Keine bei bestimmungsgemäßem Umgang.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- 11.1 **Angaben zu toxikologischen Wirkungen:**
- 11.1.1 **Akute Toxizität des Gemisches:**
- | | |
|------------------------------------------|-----------------------|
| LC50/inhalativ/4Std./Ratte = | Keine Daten verfügbar |
| LD50/oral/Ratte = | Keine Daten verfügbar |
| LD50/dermal/Ratte = | Keine Daten verfügbar |
| Reizung | Keine. |
| Ätzwirkung | Keine. |
| Sensibilisierung: | Keine. |
| Toxizität bei wiederholter Verabreichung | Keine. |
- Subakute / chronische Toxizität des Gemisches:**
- | | |
|-----------------|--------|
| Karzinogenität: | Keine. |
| Mutagenität: | Keine |
| Teratogenität: | Keine. |
- 11.1.2 **Stoffe - Akute Toxizität:**
Das Produkt enthält keine Stoffe, die als gesundheitsgefährdend eingestuft sind über der Berücksichtigungsgrenze.

Handelsname : Faceal Oleo HD, Produkt Code 2116

Hersteller / Lieferant :

PSS INTERSERVICE AG, Poststr. 1, Postfach 315, 8954 Geroldswil, Schweiz, Tel.: 044 749 24 24

PSS INTERSERVICE GMBH, James-Franck-Straße 25, 12489 Berlin, Deutschland, Tel: 030 414 089 0

Ausstellungsdatum: 2021-05-05 Ersatz für das Datenblatt vom: 2019-0-1-21

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

- 12.1 **Ökotoxische Wirkungen, aquatische Toxizität:**
Schwach wassergefährdend. Wassergefährdungsklasse 1.
- 12.2 **Persistenz und Abbaubarkeit:**
Elimination aus dem Wasser durch Ausflockung möglich.
- 12.3 **Bioakkumulationspotenzial Gemisch:**
Keine Bioakkumulation.
- 12.4 **Mobilität im Boden Gemisch:**
Keine Bioakkumulation.
- 12.5 **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:**
Persistente, bioakkumulierbare und toxische (PBT) Stoffe: Keine.
Sehr persistente und sehr bioakkumulierbare (vPvB) Stoffe: Keine.
- 12.6 **Andere schädliche Wirkungen:**
Keine.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 **Verfahren der Abfallbehandlung**
Empfehlung : Inhalt / Behälter einem anerkannten Entsorgungsunternehmen zuführen.
Abfallschlüssel - Nr. : 07 07 99 - Abfälle a.n.g. (Beschluss 2014/955/EU)
Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Landtransport: Einstufung nach ADR / GGVS und RID / GGVE

Seeschifftransport: Einstufung nach IMDG / GGVSee

Lufttransport: Einstufung nach IATA - DGR / ICAO - TI

Bemerkung: Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

- 15.1 **Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:** Arbeitsschutzgesetz
- 15.2 **Stoffsicherheitsbeurteilung:** Keine

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

H – Sätze:

Keine.

Abkürzungen:

* UFI - Code: UFI = Unique Formula Identifier

Keine.

Einstufung: Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, einschließlich der Änderungsverordnungen.

Quellen der wichtigsten Daten, die zur Erstellung des Sicherheitsdatenblattes dienen:

Informationen des Herstellers

Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.

pss031_050521