

**1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS****Produktinformation**

Produktname : STOKO UV30 complete

Firma : Evonik Stockhausen GmbH  
Bäckerpfad 25  
47805 Krefeld

Telefon : ++49-2151-38-1370

E-Mail : E-Mail-Adresse der sachkundigen Person::  
usgq-krefeld@degussa.com

Notfallrufnummer : ++49-2151-38-1370  
Telefax : ++49-2151-38-1647

**2. MÖGLICHE GEFAHREN**

Keine besonderen Gefahren bekannt.

**3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN****Chemische Charakterisierung:**

Beschreibung: : Zubereitung aus Fettstoffen, Wasser und wasserlöslichen Stoffen in einer Öl-in-Wasser-Emulsion mit UV-A-, UV-B-, und UV-C-Lichtschutz-filtern, mikropigmenthaltig.

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

Augenkontakt : Lang anhaltend mit viel Wasser spülen; ggf. ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Verschlucken : Bei Unwohlsein ärztliche Hilfe hinzuziehen.

**5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung : Keine bekannt.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Geeignete Löschmittel : Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöschmittel

**6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

Umweltschutzmaßnahmen : Aufnehmen. Geringe Reste mit viel Wasser in das Kanalsystem

spülen und der biologischen Abwasseraufbereitung zuführen.

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

### Handhabung

Hinweise für sichere Handhabung : keine Besonderheiten

### Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter : keine Besonderheiten

## 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Basis : MAK

Bemerkungen: : n.a.

### Persönliche Schutzausrüstung

**Handschutz** : Bemerkung: entfällt.

**Augenschutz** : entfällt.

**Hygienemaßnahmen** : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen und Regeln der Sauberkeit beachten.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### Erscheinungsbild

Form : Creme

Farbe : weiß

Geruch : parfümiert

### Weitere Angaben

Erweichungstemperatur : n.e.

Siedebeginn : ~ 100 °C

Flammpunkt : > 100 °C

Flammpunkt : > 100 °C  
Methode: DIN EN 22719

Zündtemperatur : nicht ermittelt

Obere Explosionsgrenze : n.a.

Dichte	:	~ 1,041 g/cm <sup>3</sup> bei 20,0 °C
Wasserlöslichkeit	:	bei 20,0 °C unlöslich
pH-Wert	:	~ 4,7 bei 100,0 g/l (20,0 °C)
Viskosität, dynamisch	:	~ 26.000,0 mPa.s bei 20,0 °C

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Thermische Zersetzung : Unter üblichen Anwendungsbedingungen stabil.

**11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

Weitere Angaben : Aufgrund der Kenntnisse über die Eigenschaften der Inhaltsstoffe sind keine gesundheitsschädigenden Wirkungen bei anwendungsbestimmtem Einsatz zu erwarten., Gutachten der dermatologischen Klinik der städtischen Krankenanstalten, Krefeld., Das Produkt hat sich in humanexperimentellen und klinischen Prüfmethode als gut hautverträglich erwiesen.

**12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN****Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**

Biologische Abbaubarkeit : Konzentriertes Produkt nicht ohne biologische Abwasseraufbereitung in Gewässer gelangen lassen.

**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG**

Produkt : Unter Beachtung örtlicher, behördlicher Vorschriften entsorgen, z. B. in geeigneter Verbrennungsanlage.

Verunreinigte Verpackungen : Unbeschädigte Verpackung kann nach sachgemäßer Reinigung eigenverantwortlich wiederverwendet werden.

**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT**

Landtransport

ADR:

Kein Gefahrgut

RID:

Kein Gefahrgut

Seeschiffstransport

IMDG:

Kein Gefahrgut

Lufttransport

ICAO/IATA:

Kein Gefahrgut

## 15. ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN

### Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

Allgemeine Hinweise : nicht kennzeichnungspflichtig

### Nationale Vorschriften

Gefahrklasse nach BetrSichV : n.a.

Wassergefährdungsklasse : WGK 2 wassergefährdend (Selbsteinstufung)Mischungsregel  
(Anhang 4 Nr. 3 VwVwS)

TA Luft : n.a.

Andere Vorschriften : Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung.

## 16. SONSTIGE ANGABEN

Datenblatt ausstellender Bereich: Services Krefeld/USGQ/Produktsicherheit

Ansprechpartner: Services Krefeld/USGQ/Produktsicherheit

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.