

Tristel Sporicidal Wipes

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

1.1 Produktidentifikator

Produktbezeichnung: Tristel Sporicidal Wipes

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Produkts:

Tristel Sporicidal Wipes zur Verwendung mit dem Tristel Aktivatorschaum.

Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht für andere Zwecke zu

verwenden.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Tristel Solutions Limited Tristel GmbH

Lynx Business Park Karl-Marx-Allee 90A
Fordham Road 10243 Berlin
Snailwell, Cambs., CB8 7NY Deutschland

Großbritannien

 Telefon:
 +44 (0)1638 721500
 +49 (0)30 54844226

 Telefax:
 +44 (0)1638 721911
 +49 (0)30 54819232

 Email:
 healthandsafety@tristel.com
 vertrieb@tristel.com

1.4 Notrufnummer

Notfalltelefon: +44 (0)1638 721500 +49 (0)30 54844226

(zu normalen Geschäftszeiten) (zu normalen Geschäftszeiten)

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (CLP): Für dieses Produkt gibt es keine Einstufung gemäß CLP.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente (CLP) Für dieses Produkt gibt es keine Kennzeichnungselemente.

2.3 Sonstige Gefahren

PBT: Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.

Abschnitt 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Bestandteile: keine

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

Augenkontakt: Augen mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen, wenn die Reizung

anhält.

Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen.

Einatmen: Bei Unwohlsein nach Einatmen der Dämpfe an die frische Luft gehen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Hautkontakt: Mögliche Reizung und Rötung im Kontaktbereich.

Augenkontakt: Reizung und Rötung können auftreten. Kann übermäßigen Tränenfluss

bewirken.

Verschlucken: Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen.

Einatmen: Möglicher Hustenreiz mit Brustbeklemmung.

Tristel

SICHERHEITSDATENBLATT

Tristel Sporicidal Wipes

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Sofort-/ Sonderbehandlung Vor Ort sollte eine Einrichtung zum Augenbaden zur Verfügung stehen.

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Löschmittel: Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen. Behälter mit

Sprühwasser kühlen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Expositionsrisiko: Setzt bei Verbrennung giftige Gase/ Rauche frei.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung: Umluftunabhängige Atemschutzgeräte benutzen. Zur Verhütung von Augen-

oder Hautkontakt Schutzkleidung tragen.

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Persönliche Schutzmaßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer leiten.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden: In einen verschließbaren und ordnungsgemäß beschrifteten

Bergungsbehälter zur fachgerechten Entsorgung umladen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte: Siehe Abschnitte 8 und 13 des Sicherheitsdatenblatts.

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Ausreichende Belüftung sicherstellen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung: Kühl und gut belüftet lagern.

Geeignete Verpackung: Nur in Originalverpackung aufbewahren.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Spezifische Endanwendungen: Zur Verwendung mit dem Tristel Aktivatorschaum.

Nur für den professionellen Gebrauch. Nicht für andere Zwecke zu

verwenden.

Abschnitt 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Expositionsgrenzwerte: Nicht verfügbar.

DNEL/PNEC: Nicht verfügbar.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Technische Maßnahmen: Für ausreichende Belüftung sorgen. Atemschutz: Atemschutz nicht erforderlich.

Handschuhe: Schutzhandschuhe.



Tristel Sporicidal Wipes

Augenschutz: Schutzbrille. Hautschutz: Schutzkleidung.

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form: vorgetränktes Wischtuch

Farbe: weiß

Geruch: kaum wahrnehmbar Geruch

Verdunstungszahl: Nicht verfügbar. Brandfördernd: Nicht verfügbar. Löslichkeit in Wasser: Nicht verfügbar. Viskosität: Nicht zutreffend. Siedepunkt/-bereich in °C: Nicht verfügbar. Schmelzpunkt/ -bereich in °C: Nicht verfügbar. Explosionsgrenzen %, untere / obere: Nicht verfügbar. Vert. koeff: n-Octanol/Wasser: Nicht verfügbar. Flammpunkt in °C: Nicht verfügbar. Dampfdruck: Nicht verfügbar. Zündtemperatur °C: Nicht verfügbar. Relative Dichte: Nicht verfügbar. pH: Nicht verfügbar. VOC g/l: Nicht verfügbar.

9.2 Sonstigen Angaben

Zusätzliche Angaben: Nicht verfügbar.

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Reaktivität: Stabil unter empfohlenen Transport- und Lagerbedingungen.

10.2 Chemische Stabilität

Stabilität: Stabil unter Normalbedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen: Bei normalen Transport- und Lagerbedingungen treten keine gefährlichen

Reaktionen auf. Bei Exposition an nachstehend aufgeführten Bedingungen

bzw. Materialien kommt es womöglich zu Zersetzung.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen: Hitze.

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe: Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.

Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Toxizität, Werte: Nicht verfügbar.

Symptome / Aufnahmewege

Hautkontakt: Mögliche Reizung und Rötung im Kontaktbereich.



Tristel Sporicidal Wipes

Augenkontakt: Reizung und Rötung können auftreten. Kann übermäßigen Tränenfluss

bewirken.

Verschlucken: Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen.

Einatmen: Möglicher Hustenreiz mit Brustbeklemmung.

Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Ökotoxizität, Werte: Nicht verfügbar.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz und Abbaubarkeit: Nicht verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotenzial: Nicht verfügbar.

12.4 Mobilität im Boden

Mobilität: Nicht verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT Identifizierung: Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Andere schädliche Wirkungen: Nicht verfügbar.

Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Anmerkung: Der Anwender wird darauf hingewiesen, dass zusätzliche ergänzende

örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.

Abschnitt 14: Angaben zur Transport

14.1 UN-Nummer Nicht zutreffend.

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung Nicht als gefährlich im Sinne der Transportregularien klassifiziert.

14.3 Transportgefahrenklassen

Dieses Produkt ist für den Transport als nicht gefährlich eingestuft.

14.4 Verpackungsgruppe

Nicht zutreffend.

14.5 Umweltgefahren

Umweltgefährlich: Nein Meeresschadstoff: Nein

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Bes. Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen.

Tunnelcode: Nicht zutreffend.
Transportkategorie: Nicht zutreffend.
IMDG Trennkategorie: Nicht zutreffend.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Transport: Nicht zutreffend



Tristel Sporicidal Wipes

Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits-und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften

Besondere Vorschriften: Dieses Produkt wurde in Übereinstimmung mit CLP-Vorschriften eingestuft

und in Übereinstimmung mit Anhang II der REACH zusammengestellt.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilung: Für den Stoff bzw. das Gemisch wurde vom Zulieferer keine chemische

Sicherheitsbewertung durchgeführt.

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Zusätzliche Angaben: Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß Verordnung (EU) 830/2015 der

Kommission erstellt.

* gibt den Text im SDB an, der sich seit der letzten Revision geändert hat.

Schlüssel für Abkürzungen: PNEC = predicted no effect level

DNEL = derived no effect level

Haftungsausschlussklausel: Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt, es wird

jedoch nicht behauptet, dass diese vollständig ist und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Das Unternehmen kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt

entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.