

Erfassungsformular SDB

- Füllen Sie für jedes bestellte SDB einen separaten Erfassungsbogen aus!
- Übermitteln Sie die Daten elektronisch über das Formblatt (ab Seite 2) an die epos AG.
- Wenn Sie dieses Erfassungsformular als *.pdf-Datei ohne Formularfelder senden (unveränderlich), bitten Sie die Fonts nicht als Bitmap ein. Somit bleibt das Dokument durchsuchbar und die Texte können kopiert werden.
- Rot unterlegte Angaben sind für die Bearbeitung zwingend erforderlich! Füllen Sie diese Felder auch aus, wenn sie nicht auf Ihr Produkt zutreffen. Wir müssen Ihnen die Datenrecherche aufgrund fehlender Informationen in Rechnung stellen (35,00 € / 15 min). Die ergänzenden Informationen helfen neben den Pflichtangaben, Ihr Sicherheitsdatenblatt zu optimieren.
Bitte füllen Sie auch diese Felder, soweit es Ihnen möglich ist.
- Auf Wunsch nehmen wir zusätzliche und für Gesetzeskonformität nicht notwendige Daten in das Sicherheitsdatenblatt auf. Diese Angaben tragen Sie unter **Extras - Sonstiges** ein. Wenn Ihr SDB mehrsprachig erstellt werden soll, sind zudem die Übersetzungen des Produktnamens erforderlich.
- Werden ergänzende physikalische Daten nicht angegeben, können manche abgeschätzt werden. Für diese Felder wird seitens der epos AG keine Haftung für die Richtigkeit übernommen, da sie nur Richtungs- oder Schätzwerte darstellen.
- Wenn Sie Ihr Firmenlogo auf dem Sicherheitsdatenblatt wünschen, benötigen wir dieses in dem Größenverhältnis von 2,44 : 1. Das entspricht bei einer Druckauflösung von 300 dpi 517 x 213 Pixel oder 4,38 x 1,8 cm. Die Datei muss das Format einer *.tif-, *.jpg- oder *.bmp-Datei haben.
- Wenn Sie Ihr SDB als Exportdatei für den epos-Gefahrstoffmanager wünschen, müssen Sie die Ihnen zum Lieferzeitpunkt aktuelle, zur Verfügung stehende epos-Version installiert haben, sonst kann das Einlesen der Daten fehlerhaft sein.

QMFC-DL-DE	
Version: 1.2 Stand: Sep 24	QMFC-DL-DE.docx Schutzbedarf: hoch
Freigabe QM 08.11.2024	Freigabe Prozessverantwortlicher: 11.11.2024

Allgemeine Produktdaten	
Produktname(n) (inklusive der gewünschten Übersetzungen)	
Verwendungszweck, -kategorie	
Artikelnummer	
Firma	
Firmenlogo zum Ausdruck im SDB (Sie können die Bilddatei als separate Datei senden)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Adresse	
Telefon	
Fax	
E-Mail	
Website	
Ansprechpartner mit Telefonnummer	
Notrufnummer(n) (Beachten Sie nationale Vorgaben)	
Sprechzeiten bei Notrufnummer	
Produkt für private Endverbraucher?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Rezepturbeeinflussende Vorgänge? Wenn ja, welche? (z.B. chemische Reaktionen oder Verbrennung)	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Besonderheiten (zusätzliche SCL, Testergebnisse)	
Gewünschtes Lieferformat	<input type="checkbox"/> *.pdf-Datei <input type="checkbox"/> <i>epos</i>-Import-Datei
Sprachausgaben (genaue Angabe, z.B. AT-de oder Schweiz/französisch)	

Unbedingt erforderliche Angaben sind rot unterlegt

Physikalisch-chemische Daten	
Aggregatzustand	Nanoform (Partikelanalysedaten als Anhang anfügen)
Art der Anwendung	<input type="checkbox"/> versprühen <input type="checkbox"/> andere Anwendung
Farbe	
Geruch (Geruchsschwelle, wenn bekannt)	
Flammpunkt in °C	
Kinematische Viskosität bei 40 °C in $\frac{mm^2}{s} = cST$	
Produkt unterliegt gemäß Viskositätsklausel nicht dem ADR ADR Absatz 2.2.3.1.4 für Farben & Lacke, Klebstoffe, etc.	<input type="checkbox"/> Ja, das Produkt unterliegt nicht dem ADR <input type="checkbox"/> nein
Wasserlöslichkeit (Angabe der Löslichkeit)	<input type="checkbox"/> wasserlöslich g/l <input type="checkbox"/> nicht wasserlöslich
Alternative Lösungsmittel	
pH-Wert bei 20 °C	metallkorrosiv
VOC-Gehalt	<input type="checkbox"/> 2010/75/EU in % <input type="checkbox"/> 2004/42/EG in g/l <input type="checkbox"/> Schweiz in %
VOC-Unterkategorie nach VO 2004/42/EG	
Schmelzpunkt	°C
Siedepunkt	°C
Entzündbarkeit	
Explosionsgrenzen	
Zündtemperatur	°C
Zersetzungstemperatur	°C
Verteilungskoeffizient n-Oktanol / Wasser log K _{ow} , log P _{ow} , log P _{ox}	
Dampfdruck in mbar (hPa)	mbar bei
Dichte bei 20 °C	g/cm ³
Relative Dampfdichte	
Partikelgröße	
Sonstiges	

Unbedingt erforderliche Angaben sind rot unterlegt

Produktspezifische Besonderheiten (Extras)	
Persönliche Schutzausrüstung (Handschutz, Atemschutz usw.)	
Unverträgliche Materialien, Giftige Verbrennungsprodukte, Lagerung	
Angaben zum Transport / Gefahrgut	
Sonstiges	

Informationen für Etiketten	
Gebindegröße	
Sonstiges	

Unbedingt erforderliche Angaben sind rot unterlegt

