

ABSCHNITT 1: Identifizierung**1.1. Identifizierung**

Produktart	: Artikel
Produktname	: Sofia hCG FIA
Produktcode	: 20229, 20266

1.2. Empfohlene Verwendung und Verwendungsbeschränkung

Empfohlene Verwendung	: Diagnostikum für medizinische Zwecke.
Verwendungsbeschränkung	: Nur für berufsmäßige Verwender.

1.3. Vertrieb

Quidel Corporation
10165 McKellar Court
San Diego, 92121 – USA
Tel.: +1 800 874 1517 - Fax: +1 858 453 4338
gehs@quidel.com - quidel.com

1.4. Notrufnummer

Notrufnummer	: +1 866 519 4752
--------------	-------------------

ABSCHNITT 2: Gefahrenidentifizierung**2.1. Klassifikation der Substanz oder des Gemischs****US-GHS-Klassifizierung**

Keine Einstufung

2.2. GHS-Kennzeichnungselemente, einschließlich Sicherheitshinweise

Laut den einschlägigen nationalen Bestimmungen besteht für dieses Produkt keine Kennzeichnungspflicht.

2.3. Andere Gefahren, die keine Einstufung erfordern.

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

2.4. Unbekannte akute Toxizität (US-GHS)

Nicht zutreffend

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung und Angaben zu Bestandteilen**3.1. Substanzen**

Nicht zutreffend

3.2. Gemische

Dieses Gemisch enthält keine Substanzen, die gemäß HazCom 2012, Abschnitt 3.2, angabepflichtig sind.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Einatmen	: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Hautkontakt	: Mit viel Wasser waschen.
Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Augenkontakt	: Augen als Vorsichtsmaßnahme mit Wasser spülen.
Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Verschlucken	: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

4.2. Wichtigste Symptome und Wirkungen (akut und verzögert)

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

4.3. Ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung (sofern anwendbar)

Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**5.1. Geeignete (und ungeeignete) Löschmittel**

Geeignete Löschmittel : Wasserdampf. Trockenpulver. Schaum.

5.2. Spezifische Gefahren, die von der Chemikalie ausgehen

Reaktivität : Dieses Produkt ist unter normalen Gebrauchs-, Aufbewahrungs- und Transportbedingungen nicht reaktiv.

5.3. Spezielle Schutzausrüstung und Vorsichtsmaßnahmen für Feuerwehrleute

Schutz während der Brandbekämpfung : Ohne geeignete Schutzausrüstung nicht eingreifen. Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät
Komplette Schutzkleidung

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**6.1. Persönliche Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und Vorgehensweisen im Notfall****6.1.1. Für Nicht-Rettungskräfte**

Vorgehensweisen im Notfall : Ort der Freisetzung lüften.

6.1.2. Für Rettungskräfte

Schutzausrüstung : Ohne geeignete Schutzausrüstung nicht eingreifen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden : Produkt mechanisch auffangen.

Sonstige Angaben : Materialien bzw. feste Rückstände bestimmungsgemäß entsorgen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Weitere Informationen siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung : Gute Belüftung am Arbeitsplatz sicherstellen. Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Hygienemaßnahmen : Bei der Arbeit mit diesem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Nach der Handhabung des Produkts immer Hände waschen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung, einschließlich etwaiger Unverträglichkeiten

Lagerbedingungen : An einem gut belüfteten Ort lagern. Kühl lagern.

ABSCHNITT 8: Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung**8.1. Kontrollparameter**

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

8.2. Geeignete technische Vorkehrungen

Geeignete technische Vorkehrungen : Gute Belüftung am Arbeitsplatz sicherstellen.

Umweltschutzmaßnahmen : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

8.3. Individuelle Sicherheitsvorkehrungen und Persönliche Schutzausrüstung**Persönliche Schutzausrüstung:**

Handschuhe. Schutzbrille.

Handschutz:

Schutzhandschuhe

Augenschutz:

Schutzbrillen

Haut- und Körperschutz:

Geeignete Schutzkleidung tragen.

Atemschutz:

Bei schlechter Belüftung ist ein geeignetes Atemschutzgerät zu tragen.

PSA-Symbole - Persönliche Schutzausrüstung:

Sonstige Angaben:

Bei der Arbeit mit diesem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften
9.1. Angaben zu grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand	: Wirkender fester Stoff
Aussehen	: Kunststoffkassette mit Teststreifen
Farbe	: Keine Daten verfügbar
Geruch	: Keine Daten verfügbar
Geruchsschwelle	: Keine Daten verfügbar
pH-Wert	: Keine Daten verfügbar
Schmelzpunkt	: Keine Daten verfügbar
Gefrierpunkt	: Nicht zutreffend
Siedepunkt	: Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	: Nicht zutreffend
Relative Verdunstungsrate (Butylacetat = 1)	: Keine Daten verfügbar
Entflammbarkeit (fest, gasförmig)	: Nicht entflammbar
Dampfdruck	: Keine Daten verfügbar
Relative Dampfdichte bei 20 °C	: Keine Daten verfügbar
Relative Dichte	: Nicht zutreffend
Löslichkeit	: Keine Daten verfügbar
Log Pow	: Keine Daten verfügbar
Selbstentzündungstemperatur	: Nicht zutreffend
Zerfalltemperatur	: Keine Daten verfügbar
Viskosität, kinematisch	: Keine Daten verfügbar
Viskosität, dynamisch	: Keine Daten verfügbar
Explosionsgrenzen	: Nicht zutreffend
Explosionseigenschaften	: Keine Daten verfügbar
Oxidationseigenschaften	: Keine Daten verfügbar

9.2. Sonstige Angaben

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität
10.1. Reaktivität

Dieses Produkt ist unter normalen Gebrauchs-, Aufbewahrungs- und Transportbedingungen nicht reaktiv.

10.2. Chemische Stabilität

Unter Normalbedingungen stabil.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei normalen Anwendungsbedingungen keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Keine unter den empfohlenen Lagerungs- und Handhabungsbedingungen (siehe Abschnitt 7).

10.5. Unverträgliche Materialien

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

10.6. Gefährliche Zerfallsprodukte

Bei normalen Lagerungs- und Anwendungsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte entstehen.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Akute Toxizität (bei Verschlucken)	: Keine Einstufung
Akute Toxizität (bei Hautkontakt)	: Keine Einstufung
Akute Toxizität (bei Einatmen)	: Keine Einstufung
Hautverätzung/-reizung	: Keine Einstufung
Ernsthafte Augenschäden/-reizung	: Keine Einstufung
Sensibilisierung der Haut und der Atemwege	: Keine Einstufung
Keimzellmutagenität	: Keine Einstufung
Karzinogenität	: Keine Einstufung
Reproduktionstoxizität	: Keine Einstufung
STOT, einmalige Exposition	: Keine Einstufung
STOT, wiederholte Exposition	: Keine Einstufung
Aspirationsgefahr	: Keine Einstufung
Viskosität, kinematisch	: Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.1. Toxizität**

Auswirkungen auf die Umwelt – Allgemein	: Das Produkt gilt als nicht schädlich für Wasserorganismen und besitzt langfristig keine schädliche Wirkung auf die Umwelt.
-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

12.4. Mobilität im Boden

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

12.5. Andere schädliche Wirkungen

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1. Verfahren der Abfallbehandlung**

Regionale Vorschriften (Abfall)	: Produkt in Einklang mit den offiziellen Bestimmungen entsorgen.
Verfahren der Abfallbehandlung	: Inhalt und Behältnisse in Einklang mit den Trennvorschriften des offiziellen Entsorgungsunternehmens entsorgen.

ABSCHNITT 14: Transportinformationen

Department of Transportation (DOT, Ministerium für Verkehr und Transport)	Nicht zutreffend
Gefahrguttransport	Nicht zutreffend
Seetransport	Nicht zutreffend
Lufttransport	Nicht zutreffend

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften
15.1. Bundesstaatliche Rechtsvorschriften USA

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

15.2. Internationale Vorschriften
KANADA

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

EU-Vorschriften

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

Nationale Vorschriften

Keine ergänzenden Informationen verfügbar.

15.3. Staatliche Rechtsvorschriften USA

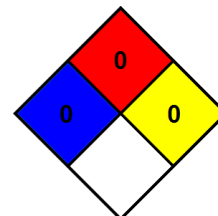
California Proposition 65 - Dieses Produkt enthält keine Substanzen, die nach Kenntnis des Bundesstaats Kalifornien krebserregend oder entwicklungs- und/oder fortpflanzungsschädigend sind.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

gemäß Bundesregister / Band 77, Nr. 58 / von Montag dem 26. März 2012 / Bestimmungen und Richtlinien

Stand	: 06.08.2019
Sonstige Angaben	: Vor Gebrauch des Produkts Packungsbeilage lesen.

NFPA	: 0 - Materialien, die in Notsituationen keine Gefährdung darstellen würden, die über jene von Gesundheitsgefährdung	herkömmlichen brennbaren Materialien hinausgeht.
NFPA Brandgefahr	: 0 - Materialien, die in typischen Brandsituationen nicht brennen, einschließlich an sich nicht brennbare Materialien wie Beton, Stein und Sand.	
NFPA Reaktivität	: 0 - Materialien, die an sich normalerweise stabil sind, sogar in Brandsituationen.	



SDS US Quidel

Alle Angaben in diesem Dokument basieren auf unserem gegenwärtigen Wissensstand. Sie dienen ausschließlich zu Zwecken der Produktbeschreibung in Bezug auf gesundheitsbezogene, sicherheitstechnische und umwelttechnische Anforderungen und dürfen demzufolge nicht als Gewährleistung für jegliche spezifische Produkteigenschaft ausgelegt werden.

SD2022900DE00 (08/19)