



784139-28, Biozidprodukt

Zusammenfassung

Das Produkt ist per 25.08.2023 ausser Handel genommen worden

Melderin

CID

C-001611

UID

CHE-100.721.844

Name

Jet Aviation AG

Adresse

Aeschengraben 6
4051 Basel (BS)
Schweiz

Produkt

Hauptbezeichnung

BIOBOR JF

CPID

784139-28

Produkttyp

Biozidprodukt

Status

Qualifiziert

Zulassungsnummer

CHZA0030

Verfügungssprache

Deutsch

Zusätzliche(r) Handelsname(n)

--

Letzte Änderung

04.02.2022 03:46

Eigenschaften

Verwenderkategorien

Berufliche Verwenderin

Aggregatzustand / Art der Formulierung

Flüssig

Stoffe, von denen die hauptsächlichen Gesundheitsgefahren ausgehen sowie ggf. Wirkstoffe

Name	CAS Nr.	EC Nr.	Gehalt	Chemischer Hersteller
2,2'-[[1-Methylpropan-1,3-diyl]bis(oxy)]bis[4...	2665-13-6	220-198-4	= 67.6 % (m/m)	--

Name	CAS Nr.	EC Nr.	Gehalt	Chemischer Hersteller
2,2'-Oxybis[4,4,6-trimethyl-1,3,2-dioxaborin...	14697-50-8	238-749-2	= 27.4 % (m/m)	--
Naphtha	8030-30-6	232-443-2	--	--

UFI

Einstufung GHS

Kategorie	Sätze
3.3 Schwere Augenschädigung/Augenreizung - Kategorie 1 [Eye Dam. 1]	H318
2.6 Entzündbare Flüssigkeiten - Kategorie 3 [Flam. Liq. 3]	H226

Kennzeichnung GHS

H-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.				
H318 - Verursacht schwere Augenschäden.				
P-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
P210 - Von ... fernhalten - Nicht rauchen.		Keep away from heat, sparks, open flames and/or hot surfaces. No smoking.		
P233 - Behälter dicht verschlossen halten.				
P240 - Behälter und zu befüllende Anlage erden.				
P241 - Explosionsgeschützte ... Geräte verwenden.		Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment.		
P242 - Funkenarmes Werkzeug verwenden.				
P243 - Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.				
P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz/... tragen.				
P303-361-353 - BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.				
P305-351-338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.				
P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.				

P-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
P370-378 - Bei Brand: ... zum Löschen verwenden.		In case of fire : Use appropriate media for extinction.		
P403-235 - Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.				
P501 - Inhalt/Behälter ... zuführen.		Dispose of content and/or container in accordance with local, regional, national, and/or international regulations.		

Gefahrenpiktogramme



GHS02



GHS05

Signalwort

Gefahr

Verwendungszwecke

Produktarten

06-05 Schutzmittel für Treibstoff während der Lagerung

Verwendungsbereiche

Industrielle Prozesse

Verwendungsmethoden

In Flüssigkeit gelöst

Anderes (präzisieren in die Lasche " Bemerkungen")

Verwendungsziele

Vorbeugend

Bekämpfend

Anderer Verwendungsbereich

Produit de protection à ajouter dans les réservoirs d'avion (à l'aide d'une seringue ou par gravité) et mélanger au kérosène afin d'éviter la formation et prolifération de microorganismes dans les réservoirs.

Abbrechen



764238-76, Biozidprodukt

Zusammenfassung

Das Produkt ist per 07.08.2023 ausser Handel genommen worden

Melderin

CID

C-000317

UID

CHE-106.044.456

Name

TAG Maintenance Services SA

Adresse

chemin des Papillons 20

1217 Meyrin (GE)

Schweiz

Produkt

Hauptbezeichnung

BIOBOR JF

CPID

764238-76

Produkttyp

Biozidprodukt

Status

Qualifiziert

Zulassungsnummer

CHZA0028

Verfügungssprache

Französisch

Zusätzliche(r) Handelsname(n)

Dioxaborinanes

Letzte Änderung

07.01.2022 01:58

Eigenschaften

Verwenderkategorien

Berufliche Verwenderin

Aggregatzustand / Art der Formulierung

Flüssig

Stoffe, von denen die hauptsächlichsten Gesundheitsgefahren ausgehen sowie ggf. Wirkstoffe

Name	CAS Nr.	EC Nr.	Gehalt	Chemischer Herstell...
2,2'-Oxybis[4,4,6-trimethyl-1,3,...	14697-50-8	238-749-2	= 67.6 % (m/m)	--
2,2'-[(1-Methylpropan-1,3-diyl)...	2665-13-6	220-198-4	= 27.4 % (m/m)	--
Naphtha	8030-30-6	232-443-2	--	--

UFI

Einstufung GHS

Kategorie	Sätze
3.3 Schwere Augenschädigung/Augenreizung - Kategorie 1 [Eye Dam. 1]	H318
2.6 Entzündbare Flüssigkeiten - Kategorie 3 [Flam. Liq. 3]	H226

Kennzeichnung GHS

H-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.				
H318 - Verursacht schwere Augenschäden.				
P-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
P210 - Von ... fernhalten - Nicht rauchen.				
P233 - Behälter dicht verschlossen halten.				
P240 - Behälter und zu befüllende Anlage erden.				
P241 - Explosionsgeschützte ... Geräte verwenden.		Electric		

P-Sätze**Deutsch****Englisch****Französisch****Italienisch**

P242 - Funkenarmes Werkzeug verwenden.

P243 - Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.

P280 -
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz/Gehörschutz/... tragen.

P305 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:...

IF IN EYES,
Rinse
cautiously
with water
for several
minutes.
Remove
contact

P305-351-338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P338 - Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P351 - Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

P370-378 - Bei Brand: ... zum Löschen verwenden.

IN case of
fire use
appropriate
media for
extinction

P403-235 - Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

P-Sätze	Deutsch	Englisch	Französisch	Italienisch
P501 - Inhalt/Behälter ... zuführen.		Dispose of content and/or container in accordance with local, regional, national and/or international regulations		

Gefahrenpiktogramme



GHS02



GHS05

Signalwort

Gefahr

Verwendungszwecke

Produktarten

06-05 Schutzmittel für Treibstoff während der Lagerung

Verwendungsbereiche

Innenraum

Industrielle Prozesse

Verwendungsmethoden

In Flüssigkeit gelöst

Verwendungsziele

Vorbeugend

Bekämpfend

Anderer Verwendungsbereich

Produit de protection à ajouter dans les réservoirs et circuit de carburant d'avion (Type Dassault Falcon, Bombardier ...) afin d'éviter la formation et prolifération de microorganismes dans les réservoirs.

