



各種調査時の 当社WEBサイトの活用集

Dow Consumer Solutions

ダウ・ケミカル日本株式会社 / ダウ・東レ株式会社

2021年5月

こんなことでお困りになつていませんか？

- すぐに確認したいけど、問い合わせ～回答には時間掛かりそう…
- WEBにありそうだけど調べるのが大変。何がどこにあるのか…

実は、当社WEBサイト [Dow.com](https://www.dow.com) からセルフサービスで多くの情報をご確認いただけます。一方で個別にお問い合わせをいただく必要があるケースも多くございます。

調査内容に応じて効率的・効果的に目的を達成できるよう、当社WEBサイト活用方法を数回に分けてお届けします。

	ご案内日	内容
①	2021年4月	各種環境負荷物質の含有有無確認方法
②	2021年5月	各国化学物質登録状況の確認方法
③		
④		



②各国化学物質登録状況の確認方法



当社では、製品ごとに作成した「**安全データシート(SDS)**」や「**法規制データシート(RDS)**」にて、化学物質登録状況に関する情報を提供しております。
いずれもDow.comでセルフサービスでご利用いただけます。

- ① SDSやRDSへのアクセス方法
- ② RDSから必要な情報を入手する
- ③ SDSから必要な情報を入手する

① SDSやRDSへのアクセス方法

- 1 当社WEBトップページから製品名（製品名の一部でも可）を入力。
- 2 表示された製品名をクリックすると“製品詳細ページ”へ移動します。

企業情報 | ログイン/登録をする
ナビゲーション
マーケット 製品 各種サポート
検索
ナビゲーション
カタログにある製品
2 DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam
XIAMETER™ AFE-1247 Antifoam Emulsion
技術資料
DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam テクニカルデータシート
シリコーンエマルジョンガイド
シリコーン消泡剤
Q 全ての製品と内容を見る
詳細を見る
何をお探しですか？
スマート検索を使うと、探している情報がすぐに見つけられます。
よく検索される項目： 製品カタログ 技術情報 カスタマーサポート



- 3 “製品詳細ページ”的右欄をクリック。
- 4 表示されるポップアップの“表示”をクリック（SDSは対象国を選択）。

企業情報 | ログイン/登録をする
ナビゲーション
マーケット 製品 各種サポート
検索
ナビゲーション
ホーム / DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam
DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam ☆
概要 サンプルオプション 購入オプション 利用可能な代理店
非イオン性シリコーン消泡剤。水溶性や水分散性の金属加工油剤、水性塗料、インクに適している。
物性 これらの値は一般特性を表すもので、規格ではありません。
一般特性
pH 8 比重(25°C) 1
カラー ミルキーホワイト 非イオン性 はい
使用方法 即成
有効成分量 30 %
関連する下記製品もご覧下さい：
Butyl CELLOSOLVE™ Solvent DOWANOL™ PnB Glycol Ether Polyglycol P 2000
お問い合わせ
技術的なお問い合わせ
3
4
安全データシート(SDS)
販売規格
法規制データシート(RDS)
化学的同等性
全ての技術資料を見つける



② 各国化学物質登録状況の確認方法



② RDSから必要な情報を入手する

【RDS記載例 (DK Q1-1247 Antifoam)】

DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam																																			
Information provided in this Regulatory Data Sheet (RDS) does not indicate Dow product availability in all countries aligned with the below regulations. Please contact Dow to confirm availability of product in specific countries.																																			
Global Chemical Inventory Compliance																																			
<table border="1"><thead><tr><th>Country</th><th>Inventory</th><th>Status</th></tr></thead><tbody><tr><td>Australia</td><td>AICS</td><td>The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.</td></tr><tr><td>Canada</td><td>DSL</td><td>All substances contained in this product are listed on the Canadian Domestic Substances List (DSL) or are not required to be listed.</td></tr><tr><td>China</td><td>IECSC</td><td>All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.</td></tr><tr><td>Japan</td><td>ENCS</td><td>All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.</td></tr><tr><td>Korea</td><td>KECI</td><td>The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.</td></tr><tr><td>New Zealand</td><td>NZIoC</td><td>The hazardous components of this product are listed in the New Zealand Inventory of Chemicals (NZIoC) or the product otherwise complies with the requirements of the Hazardous Substances and New Organisms (HSNO) Act 1996.</td></tr><tr><td>Philippines</td><td>PICCS</td><td>All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.</td></tr><tr><td>Switzerland</td><td>EINECS</td><td>The components of this product are on the EINECS inventory or are exempt from inventory requirements.</td></tr><tr><td>Taiwan</td><td>TCSI</td><td>All intentional components are either listed on the Inventory or exempted by regulations, or certified by vendors of their supply chemicals.</td></tr><tr><td>United States of America (USA)</td><td>TSCA</td><td>All components of this product are in compliance with the inventory listing requirements of the U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA) Chemical Substance Inventory.</td></tr></tbody></table>			Country	Inventory	Status	Australia	AICS	The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.	Canada	DSL	All substances contained in this product are listed on the Canadian Domestic Substances List (DSL) or are not required to be listed.	China	IECSC	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.	Japan	ENCS	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.	Korea	KECI	The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.	New Zealand	NZIoC	The hazardous components of this product are listed in the New Zealand Inventory of Chemicals (NZIoC) or the product otherwise complies with the requirements of the Hazardous Substances and New Organisms (HSNO) Act 1996.	Philippines	PICCS	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.	Switzerland	EINECS	The components of this product are on the EINECS inventory or are exempt from inventory requirements.	Taiwan	TCSI	All intentional components are either listed on the Inventory or exempted by regulations, or certified by vendors of their supply chemicals.	United States of America (USA)	TSCA	All components of this product are in compliance with the inventory listing requirements of the U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA) Chemical Substance Inventory.
Country	Inventory	Status																																	
Australia	AICS	The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.																																	
Canada	DSL	All substances contained in this product are listed on the Canadian Domestic Substances List (DSL) or are not required to be listed.																																	
China	IECSC	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.																																	
Japan	ENCS	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.																																	
Korea	KECI	The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.																																	
New Zealand	NZIoC	The hazardous components of this product are listed in the New Zealand Inventory of Chemicals (NZIoC) or the product otherwise complies with the requirements of the Hazardous Substances and New Organisms (HSNO) Act 1996.																																	
Philippines	PICCS	All intentional components are listed on the inventory, are exempt, or are supplier certified.																																	
Switzerland	EINECS	The components of this product are on the EINECS inventory or are exempt from inventory requirements.																																	
Taiwan	TCSI	All intentional components are either listed on the Inventory or exempted by regulations, or certified by vendors of their supply chemicals.																																	
United States of America (USA)	TSCA	All components of this product are in compliance with the inventory listing requirements of the U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA) Chemical Substance Inventory.																																	

- RDSの“Global Chemical Inventory Compliance”の項目をご参照下さい。下記10か国のステータス情報を掲載しています。

オーストラリア

カナダ

中国

日本

韓国

ニュージーランド

フィリピン

スイス

台湾

アメリカ

※ 未評価の場合は「Not Accessed」と記載されます。

※ リストに調査対象国が無い場合はSDSをご参照下さい。

③ SDSから必要な情報を入手する

【SDS記載例 (DK Q1-1247 Antifoam / オーストラリア)】

SECTION 15: REGULATORY INFORMATION

Page 10 of 12

Product name: DOWSIL™ DK Q1-1247 Antifoam **Issue Date:** 20.01.2020

Poison Schedule
Not scheduled

Australia Inventory of Chemical Substances (AICS)
The product contains an intentional component that is subject to a restriction. Production and/or use is limited by the conditions of the restriction.

- 第15節 適用法令 (Section 15 : Regulatory Information) をご参照下さい。

※ 調査対象国が複数ある場合、対象国のSDSをそれぞれご参照頂く必要があります。

※ 調査対象国のSDSが無い場合がありますが、多くは下記事情によるものです。

- ダウ・ケミカルによる当該地域での製造、販売、輸入を想定しておらず評価をしていない。
- 評価の結果、ダウ・ケミカルによる当該地域での製造、販売、輸入ができない。



免責事項: 使用条件や適用法令は場所によって異なり、また、時の経過により変更される場合がありますので、お客様におかれましては、本書記載の製品及び情報がお客様の使用(用途)に適しているかどうかを判断し、お客様の作業現場及び廃棄について、適用法令の遵守を確実にする責任があります。また、当社又はその他の者が所有する特許権の侵害がないことを表明・保証するものではありません。本書記載の製品は、ダウが事業展開する特定の地域で販売あるいは使用できない場合があり、紹介された内容に関しては、特定の国での使用(用途)が承認されていない場合があります。「ダウ」又は「当社」への言及は、特に明記しない限り、お客様に製品を販売するダウの法人を意味します。商品適格性又は特定目的のための適合性についての默示的保証はすべて明示的に除外され、保証するものではありません。

®™: ザ・ダウ・ケミカル・カンパニーまたはその関連会社の商標

© 2021 The Dow Chemical Company. All rights reserved.

2000010941/30108

01-4698-42-0621 S2D

