

## SAFETYDATASHEET(製品安全データシート)

### 1.製品及び会社情報

【製品名】 Foula ブラックコーティングマスカラ美容液

【会社名】 株式会社ケイトオブ東京

【住所】 東京都渋谷区神宮前 6-19-20 第 15 新井ビル 7 階

【電話番号】 03-6427-7797

【担当部署】 商品部管理課

【使用上の制限】 推奨用途以外に使用される場合には、事前に安全性をご確認ください。

本製品が体内に留意する恐れのあるような用途には使用しないでください。

### 2.危険有害性の要約

分類の名称 : 分類基準に該当しない

危険性 : 現在情報なし

有害性 : 現在情報なし

環境影響 : 現在情報なし

### 3.組成、成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合物

成分 : 水、エタノール、BG、グリセリン、黒酸化鉄、ペンチレングリコール、PEG-20ソルビタンココエート、カルボマー、TEA、パンテノール、グリチルリチン酸2K、ヒアルロン酸Na、PEG-32、PEG-6、センブリエキス、オタネニンジン根エキス、ヒドロキシプロピルトリモニウム加水分解ケラチン(羊毛)、PG、パンテノール、マロニエエキス、ブッチャーブルーム根エキス、グリチルリチン酸アンモニウム、ツボクサエキス、加水分解酵母タンパク、トウキンセンカ花エキス、アルニカ花エキス、セイヨウトギリソウ花葉茎エキス、セイヨウキズタ葉茎エキス、ハマメリス葉エキス、ブドウ葉エキス、セイヨウトチノキ種子エキス、パルミトイルテトラペプチド-7、パルミトイルトリペプチド-1、ポリソルベート20、乳酸Na、ビオチノイルトリペプチド-1、アセチルテトラペプチド-3、

アカツメクサ花エキス、加水分解シルク、加水分解コラーゲン、香料、メチルパラベン、エチルパラベン

## 4. 応急処置

目に入った場合 : 直ちに流水で最低 15 分間以上洗眼し、医師の手当てを受ける。洗眼の際、眼瞼を指で開いて眼瞼・眼球のすみずみまで水がいきわたる様に洗う。

皮膚についた場合 : 皮膚に炎症を生じたときは医師の手当てを受ける。

飲み込んだ場合 : 水でよく口を洗い、水又は牛乳を飲ませる。無理に吐き出させず、嘔吐した場合は水などを再び飲ませる。

## 5. 火災時の措置

消化方法 : 火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消化する。また延焼の恐れのない様に水スプレーで周辺のタンク、建物等の冷却をする。消火活動は風上から行い、保護服を着用する。状況に応じて呼吸保護具を着用する。火災発生場所の周辺に関係者以外の立ち入りを禁止する。

消火剤 : 水、粉末、炭素ガス、泡

## 6. 漏出時の措置

少量の場合 : ウェスなどでふき取る

大量の場合 : 漏洩した液は土砂などでその流れを止め、回収する。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱 : 用途以外には使用しない。中身が汚染されないように石けんなどで清潔にした手で取り扱うこと。

保管 : 室温で保管する。直射日光を避け、高温多湿の場所に保管しない。

## 8. 暴露防止及び保護措置

管理濃度 : データなし

許容濃度	: データなし
設備対策	: 取り扱い場所の近くに手洗い・洗眼のための設備を設置する。
保護具	
呼吸用保護具	: 通常必要なし
保護メガネ	: 通常必要なし
保護手袋	: 通常必要なし
保護衣	: 通常必要なし

## 9.物理的及び化学的性質

外観等	: 黒色透明粘調ジェル
沸点 (°C)	: データなし
凝固点 (°C)	: データなし
pH	: 6.48
粘度	: 9800 (20°C ± 5)
揮発性	: データなし
溶解度	: データなし

## 10.安定性及び反応性

引火点 (°C)	: データなし
発火点 (°C)	: データなし
可燃性	: データなし
酸化性	: なし
自己反応性	: なし
安定性・反応性	: 通常の手取り扱い条件においては熱・光・衝撃に対して安定である。

## 11.有害性情報

急性毒性	: 現在データなし
刺激性 (皮膚・眼)	: 現在データなし
がん原性	: 現在データなし

## 12.環境影響情報

分解性	: 現在データなし
魚毒性	: 現在データなし
蓄積性	: 現在データなし

## 13.廃棄上の注意

: 希釈して排水する

## 14.輸送上の注意

陸路／鉄道	: この製品は ADR／RID に従って分類されていません
内陸水路	: この製品は ADNR に従って分類されていません
海運	: この製品は IMDG に従って分類されていません
空運	: この製品は IATA に従って分類されていません
運送規制	: 追加の運送規制はサプライヤーに知られていません

## 15.適用法令

薬機法 : 化粧品

## 16.その他の情報

: 上記の記載内容は、現時点で当社が保有している情報に基づき、本製品の安全な取扱いについての参考資料として作成されたもので、製品の品質および安全性を保証するものではありません。危険・有害性の評価は、必ずしも十分ではありませんので、取扱いには十分注意してください。尚、この情報は新しい知見に基づき改訂する事があります。