

株式会社 エスコ 御中

2016年8月19日  
東京メディカル株式会社  
品質管理室  
担当者 藤村 泰江  
TEL 0896-58-0100  
FAX 0896-58-1106

資料送付の件

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別の御高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、ご依頼いただきました表記の件、下記の通りご報告させていただきます。  
御査収の程宜しくお願い致します。

敬具

記

1. 対象製品名

ハイボンワイパー No.250  
ハイボンワイパー No.300 Bストライプ

2. 資料名

安全データシート(SDS) … 各1部

以上

## 安全データシート

整理番号 TM-MSDS-06009-3  
作成-改訂 2016年6月10日

## 1. 製品及び会社情報

製品名称 : ハイボンワイパー No.250  
会社情報 : 東京メディカル株式会社  
住所 : 〒101-0026 東京都千代田区神田佐久間河岸46-3 UFビル5 9階  
電話/FAX : 03-3861-8320 / 03-3861-8336

## 2. 危険有害性の要約

## 重要な危険有害性及び影響

物理化学的危険性 : 通常の手扱での発火・爆発の危険性はないが、可燃性の為火気に注意する  
健康有害性 : 人体に対する直接の有害性はないが、燃焼時に一酸化炭素、二酸化炭素等の有害ガスが発生することがある  
環境有害性 : 特段の影響はない  
特有の危険有害性 : 知見なし  
GHS分類区分 : 該当しない

## 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : 混合物

組成(製品構成)	化学名(別名・一般名)	官報公示整理番号	CAS No.
不織布	セルロース	—	61788-77-0
	ポリプロピレン/ポリエチレンコポリマー	6-10	9010-79-1

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 特記事項なし(但し、異常を感じる場合は医師の診断を受ける)  
皮膚に付着した場合 : 同上  
眼に入った場合 : 危険な物質ではないが、直ちに清浄な水で洗い流し、不快感が残る場合は医師の診断を受ける  
飲み込んだ場合 : 危険な物質ではないが、できるだけ吐き出し、異常を感じる場合は医師の診断を受ける

## 5. 火災時の措置

消火剤 : ABC粉末消火器、泡消火器、散水等(特に指定なし)  
消火方法 : 一般の火災として普通火災消火方法を適用する

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項 : 特記事項なし(漏出しないため該当しない)  
保護具及び緊急時措置 : 同上  
環境に対する注意事項 : 同上  
回収、中和、封じ込め及び浄化の方法・機材 : 同上

**7. 取扱い及び保管上の注意**

## 取扱い

- 注意事項 : 火気のある場所での取扱いを避ける  
 (技術的対策など)  
 安全取扱い : 特記事項なし  
 注意事項

## 保管

- 保管条件 : 常温、常湿で直射日光の当たらない場所に保管する  
 容器包装材料 : 特記事項なし

**8. 暴露防止及び保護措置**

- 許容濃度 : 該当しない  
 設備対策 : 同上  
 保護具 : 不要

**9. 物理的及び化学的性質**

外観 : シート

化学名(別名・一般名)	融点 (°C)	引火点 (°C)	自然発火温度 (°C)	分解温度 (°C)
セルロース	—	350以上	480以上	—
ポリプロピレン/ポリエチレンコポリマー	160/130			—

- 比重 : —  
 溶解度 : 水に不溶  
 燃焼性 : 可燃性あり  
 その他 : 特記事項なし

**10. 安定性及び反応性**

- 安定性・反応性 : 通常の実取扱い条件において安定  
 危険有害反応可能性 : 知見なし  
 避けるべき条件 : 直射日光、高温多湿、火元近くでの保管等  
 混触危険物質 : 知見なし  
 危険有害分解生成物 : 同上

**11. 有害性情報**

- 急性毒性 : 知見なし  
 皮膚腐食性 : 同上  
 及び皮膚刺激性  
 眼に対する重篤な : 同上  
 損傷性又は眼刺激性  
 呼吸器感作性 : 同上  
 又は皮膚感作性  
 生殖細胞変異原性 : 同上  
 発がん性 : 同上  
 生殖毒性 : 同上  
 特定標的臓器毒性 : 同上  
 (単回暴露)

---

特定標的臓器毒性 (反復暴露)	:	同上
吸引性呼吸器有害性	:	同上
その他	:	特記事項なし

---

**12. 環境影響情報**

生態毒性	:	知見なし
残留性・分解性	:	同上
生態蓄積性	:	同上
土壌中の移動性	:	同上
オゾン層への有害性	:	同上
その他	:	特記事項なし

---

**13. 廃棄上の注意**

地域の廃棄物処理基準に従って廃棄する

---

**14. 輸送上の注意**

国連番号	:	該当しない
注意事項	:	運搬に際しては転倒、落下、破損がないように積み込み、水濡れや梱包の破れに注意する また、輸送時は高温多湿及び低温、結露を避けるようにする

---

**15. 適用法令**

消防法	:	危険物に該当はしないが、指定可燃物(綿花類、合成樹脂類)に該当する原材料を使用している
化学物質管理促進法 (PRTR法)	:	PRTR法の対象ではない

---

**16. その他の情報**

記載事項の問合せ先	:	品質管理室 住所 〒799-0113 愛媛県四国中央市妻鳥町249-2 電話/FAX 0896-58-0100 / 0896-58-1106
その他	:	本情報の内容は当社が現時点で入手できた情報やメーカーの知見に基づいて安全な取扱いを確保するための参考情報として作成しております 従って、本製品安全データシートは安全の保証書ではありません  この情報は一般的な取扱い等を前提に作成したものであり、実際の取り扱いにおいてはここに記載した情報を参考に、取り扱う事業者が実態に応じて十分なご注意の上でご使用ください

---

## 安全データシート

整理番号 TM-MSDS-08019-4  
作成-改訂 2016年8月18日

## 1. 製品及び会社情報

製品名称 : ハイボンワイパー No.300 Bストライプ  
会社情報 : 東京メディカル株式会社  
住所 : 〒101-0026 東京都千代田区神田佐久間河岸46-3 UFビル5 9階  
電話/FAX : 03-3861-8320 / 03-3861-8336

## 2. 危険有害性の要約

## 重要な危険有害性及び影響

物理化学的危険性 : 通常の取扱いでの発火・爆発の危険性はないが、可燃性の為火気に注意する  
健康有害性 : 人体に対する直接の有害性はないが、燃焼時に一酸化炭素、二酸化炭素等の有害ガスが発生することがある  
環境有害性 : 特段の影響はない  
特有の危険有害性 : 知見なし  
GHS分類区分 : 該当しない

## 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : 混合物

組成(製品構成)	化学名(別名・一般名)	官報公示整理番号	CAS No.
不織布	セルロース	—	9004-34-6 61788-77-0
	変性アクリル酸エステル共重合体		非公開
	水性加工顔料		非公開

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 特記事項なし(但し、異常を感じる場合は医師の診断を受ける)  
皮膚に付着した場合 : 同上  
眼に入った場合 : 危険な物質ではないが、直ちに清浄な水で洗い流し、不快感が残る場合は医師の診断を受ける  
飲み込んだ場合 : 危険な物質ではないが、できるだけ吐き出し、異常を感じる場合は医師の診断を受ける

## 5. 火災時の措置

消火剤 : ABC粉末消火器、泡消火器、散水等(特に指定なし)  
消火方法 : 一般の火災として普通火災消火方法を適用する

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項 : 特記事項なし(漏出しないため該当しない)  
保護具及び緊急時措置 : 同上  
環境に対する注意事項 : 同上  
回収、中和、封じ込め : 同上  
及び浄化の方法・機材

**7. 取扱い及び保管上の注意**

## 取扱い

注意事項 : 火気のある場所での取扱いを避ける  
(技術的対策など)

安全取扱い : 特記事項なし

## 注意事項

## 保管

保管条件 : 常温、常湿で直射日光の当たらない場所に保管する

容器包装材料 : 特記事項なし

**8. 暴露防止及び保護措置**

許容濃度 : 該当しない

設備対策 : 同上

保護具 : 不要

**9. 物理的及び化学的性質**

外観 : シート

化学名(別名・一般名)	融点 (°C)	引火点 (°C)	自然発火温度 (°C)	分解温度 (°C)
セルロース	—	—	400以上	175以上
変性アクリル酸エステル共重合体	—	—	—	—
水性加工顔料	—	—	—	—

比重 : —

溶解度 : 水に不溶

燃焼性 : 可燃性あり

その他 : 特記事項なし

**10. 安定性及び反応性**

安定性・反応性 : 通常の手扱い条件において安定

危険有害反応可能性 : 知見なし

避けるべき条件 : 直射日光、高温多湿、火元近くでの保管等

混触危険物質 : 知見なし

危険有害分解生成物 : 同上

**11. 有害性情報**

急性毒性 : 知見なし

皮膚腐食性 : 同上

及び皮膚刺激性

眼に対する重篤な : 同上

損傷性又は眼刺激性

呼吸器感作性 : 同上

又は皮膚感作性

生殖細胞変異原性 : 同上

発がん性 : 同上

生殖毒性 : 同上

特定標的臓器毒性 : 同上

(単回暴露)

---

特定標的臓器毒性 (反復暴露)	:	同上
吸引性呼吸器有害性	:	同上
その他	:	特記事項なし

---

**12. 環境影響情報**

生態毒性	:	知見なし
残留性・分解性	:	同上
生態蓄積性	:	同上
土壤中の移動性	:	同上
オゾン層への有害性	:	同上
その他	:	特記事項なし

---

**13. 廃棄上の注意**

地域の廃棄物処理基準に従って廃棄する

---

**14. 輸送上の注意**

国連番号	:	該当しない
注意事項	:	運搬に際しては転倒、落下、破損がないように積み込み、水濡れや梱包の破れに注意する また、輸送時は高温多湿及び低温、結露を避けるようにする

---

**15. 適用法令**

消防法	:	危険物に該当はしないが、指定可燃物(綿花類)に該当する原材料を使用している
化学物質管理促進法 (PRTR法)	:	PRTR法の対象ではない
化学物質審査規制法 (化審法)	:	ヘキサクロロベンゼン(第1種特定化学物質)を下記の通り含有する 約0.001ppm以下 ※ 但し、原料メーカーからの理論上の含有量から算出した理論値である

---

**16. その他の情報**

記載事項の問合せ先	:	品質管理室 住所 〒799-0113 愛媛県四国中央市妻鳥町249-2 電話/FAX 0896-58-0100 / 0896-58-1106
その他	:	本情報の内容は当社が現時点で入手できた情報やメーカーの知見に基づいて安全な取扱いを確保するための参考情報として作成しております 従って、本製品安全データシートは安全の保証書ではありません この情報は一般的な取扱い等を前提に作成したものであり、実際の取り扱いにおいてはここに記載した情報を参考に、取り扱う事業者が実態に応じて十分なご注意の上でご使用ください

---