

安全データシート

1. 製品及び会社情報

整理番号	08-002
製品名	HPワノンミツバスター 除菌洗浄液 4ℓ
会社情報	会社名 山崎産業株式会社
	住所 兵庫県伊丹市北伊丹6-67
	電話番号 072-782-0991
	FAX番号 072-782-1097

2. 危険物有害性の要約

GHS分類	
物理化学的危険性	該当なし
健康に対する有害性	皮膚浸食性刺激性 : 区分2 目に対する重篤な損傷性又は目刺激性 : 区分2
環境に対する有害性	該当なし

上記に記載がない危険有害性は、分類対象が分類できない、もしくは対象外

ラベル要素

絵表示又はシンボル



注意喚起語

警告

危険有害性情報

皮膚刺激
強い目刺激

注意書き

安全対策

使用前に取扱説明書を入力すること
すべての安全注意を読み、理解するまで取り扱わないこと
呼吸器用保護具、保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用すること
取り扱い後は手を良く洗うこと

応急処置

目に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること
目の刺激が続く場合：医師の診断手当を受けること
皮ふに付着した場合：多量の水で洗うこと
皮膚刺激が生じた場合：医師の診断、手当を受けること
汚染された衣類を脱ぐこと。そして再使用す場合は洗濯をすること

保管

密封、危険物倉庫保管

廃棄

内容物、容器を都道府県知事の認可を受けた専門の廃棄物処理業者に委託すること

使用上の注意

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区分
官報公示整理番号(化審法)
官報公示整理番号(安衛法)

混合物
有り
有り

成分

含有量

CAS番号

除菌剤

非公開

非公開

エタノール

非公開

64-17-5

色素(赤色227)

非公開

3567-66-6

水 その他成分

非公開

非公開

4. 応急措置

目に入った場合

清浄な水で最低15分間眼を洗浄した後、刺激が続けば眼科医の手当てを受けること
洗眼の際、眼瞼を指でよく開いて眼瞼・眼球のすみずみまで水がよく行きわたるように洗浄する
もし、コンタクトレンズを使用の場合は、固着していないかぎり取りのぞいて洗浄を続ける

皮膚にふれた場合

汚染された衣類・靴などを脱ぎすてる。洗濯をしてから再着用する。
製品の触れた部分を水で洗浄し、石鹸を使ってよく洗い流す

大量に吸引した場合

患者を直ちに空気の新鮮な場所へ移し、安静保温につとめ速やかに医師の手当てを受ける

飲みこんだ場合

嘔吐させてはならない。牛乳または水をのませて、直ちに医療措置を受ける

5. 火災時の措置

消火剤	粉末消火剤、水噴霧、泡消火剤
使ってはならない消火剤	情報なし
特有の危険有害性	加熱又は火災時に有毒ガスを発生する恐れがある
特有の消火方法	火元への燃証源を断ち、適切な消火剤を使用して消火する。消火作業は、可能な限り風上から行う
消火を行うものの保護	消火作業では、適切な保護具（手袋、眼鏡、マスク等）を着用する

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項 保護具及び緊急時措置	この製品の上記にさらされる危険性がある場合は、呼吸用保護具 眼鏡 手袋を着用する 多量の場合、人を安全に退避させる 必要に応じた換気を確保する
環境に対する注意事項 封じ込め及び浄化の方法 及び機材 二次災害の防止策	環境への放出を避けること 漏出物を閉じ込め、不燃性材料（たとえば乾燥砂または土、珪藻土、パーミキュライト等に 吸収して集め自治体の規定又は国内規制に従って廃棄容器に入れる 情報なし

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い	
技術的対策	取り扱い場所の近くに、洗眼及び身体洗浄ができる設備を設置する
安全取扱注意事項	皮膚や眼との接触をさけること。作業場では十分な換気又は排気設備を設置する
接触回避	情報なし
衛生対策	皮膚、眼、衣類との接触を避けること。休憩前やこの製品を使用した直後は、手を洗うこと 汚染された衣服や手袋を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること
保管	
安全な保管条件	容器を密封して換気の良い場所で、高温、直射日光を避けて保管すること 施錠をして保管すること
安全な容器包装材料	情報なし

8. 暴露防止 および 保護措置

設備対策	取り扱い場所の近くに、洗眼及び身体洗浄ができる設備を設置する 適切な排気換気装置を使用する
管理濃度	設定なし
保護具	
呼吸用保護具	状況に応じ着用
手の保護具	適した素材の手袋を着用する
眼の保護具	密着性の高い安全ゴーグル、フェイスシールド等を着用する
皮膚及び身体の保護具	作業場では、使用量および濃度に応じて、身体用保護具を選ぶこと ゴム 又はビニールエプロン ゴム又はビニール長靴
適切な衛生対策	情報なし

9. 物理的 および 化学的性質

外観	
物理的状態/形状	液体
色	赤色透明
臭い	若干の特異臭
臭いの閾値	情報なし
pH	10.5 ± 0.5 @ 20°C
融点（流動点）	情報なし
沸点	情報なし
引火点	情報なし
蒸発速度	情報なし
燃焼性（固体、ガス）	情報なし
燃焼又は爆発範囲	情報なし
蒸気圧	情報なし
密度（比重）	情報なし
溶解度	
水溶解性	水 混和
溶媒溶解性	情報なし
n-オクタン/水分配係数（log Pow）	情報なし
自然発火温度	情報なし
分解温度	情報なし
粘度（粘性率）	情報なし
その他のデータ	情報なし

10. 安定性及び反応性

化学的安定性	通常の条件下では安定
危険有害反応可能性	通常の条件下では安定
避けるべき条件	情報なし
混触危険物質	還元剤、強酸化剤
危険有害な分解生成物	窒素酸化物(Nox)、アミン、塩化水素ガス、一酸化炭素
その他	

11. 有害性情報

急性毒性	
経口	混合物判定理論経口LD50 の推定値 ATE _{mix} =7995
経皮	混合物判定理論経皮LD50 の推定値 ATE _{mix} =9341
吸入	情報なし
皮膚腐食性及び皮膚刺激性	強い刺激性あり (ウサギ) 皮膚浸食性刺激性 : 区分2
眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性	強い刺激性あり (ウサギ) 目に対する重篤な損傷性又は目刺激性 : 区分2
呼吸器感作性 又は 皮膚感作性	
呼吸器	情報なし
皮膚	情報なし
変異原性 (生殖細胞変異原性)	情報なし
生殖毒性	情報なし
特定標的臓器毒性 単回ばく露	情報なし
特定標的臓器毒性 反復ばく露	情報なし
吸引性呼吸器有害性	情報なし
その他	

12. 環境影響情報

生体毒性	情報なし
急性有害性	情報なし
残留性・分解性	情報なし
生態蓄積性	情報なし
土壤中の移動性	情報なし
他の有害影響	情報なし

13. 廃棄上の注意

産業廃棄物処理業者に委託する
水質汚濁防止法などの関連法規に適合するように廃棄する

14. 輸送上の注意

陸上輸送	消防法、労働安全衛生法等に定められている運送方法に従う
海上輸送	船舶安全法に定められている運送方法に従う
航空輸送	航空法に定められている運送方法に従う
輸送の特定の安全対策及び条件	漏出時の処理 漏出時の措置 を参照 取り扱い及び保管上の注意 の章を参照 容器の破損、漏れがない事を確認する 荷崩れ防止措置を行う 該当法規に従い、梱包、表示、輸送を行う

15. 適用法令

化学物質排出把握管理促進法	該当しない
労働安全衛生法 : 第57条-施行令第18条-名称等を表示すべき危険物および有害物	第1号別表第9の61 エタノール 0.1%以上
労働安全衛生法 : 第57条の2-施行令第18条の2-名称等を表示すべき危険物および有害物	別表第9の61 エタノール 0.1%以上
毒物及び劇物取締法	該当しない
消防法	該当しない

16. その他の情報

危険性、有害性の評価は必ずしも十分ではないので、取扱いには十分注意してください。
記載内容は、現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて一般的な取り扱いを前提にして作成してありますが、ご需要家各位は、これを参考にして自らの責任において個々の取り扱い等の実施に応じた適切な措置をお取りくださるようお願い致します。