作成日 : 1996年12月22日 改訂日 : 2023年 3月31日

安全データシート

1. 化学品及び会社情報

化学品の名称 バックアップフロアブル

製品コード CHIJ

供給者の会社名称 株式会社エス・ディー・エス バイオテック

住所 東京都千代田区神田練塀町3番地

担当部門 安全環境·品質保証室

電話番号 03-6867-8313 FAX 番号 03-6867-8329 緊急連絡先 03-6867-8313

推奨用途 農薬 (緑地管理用除草剤) 使用上の制限 農薬登録内容以外の使用は不可

整理番号 1508-09

2. 危険有害性の要約

GHS分類

(物理的及び化学的危険性)

爆発物 区分に該当しない 可燃性ガス 区分に該当しない エアゾール 区分に該当しない 酸化性ガス 区分に該当しない 高圧ガス 区分に該当しない 分類できない 引火性液体 可燃性固体 区分に該当しない 自己反応性化学品 区分に該当しない 自然発火性液体 区分に該当しない 区分に該当しない 自然発火性固体 自己発熱性化学品 分類できない 水反応可燃性化学品 区分に該当しない 酸化性液体 分類できない 酸化性固体 区分に該当しない 有機過酸化物 区分に該当しない 金属腐食性化学品 分類できない 鈍性化爆発物 区分に該当しない

(健康に対する有害性)

 急性毒性:経口
 区分に該当しない

 急性毒性:経皮
 区分に該当しない

 急性毒性:吸入(気体)
 区分に該当しない

 急性毒性:吸入(蒸気)
 分類できない

 急性毒性:吸入(粉じん)
 区分に該当しない

急性毒性:吸入(ミスト) 分類できない 皮膚腐食性/刺激性 区分に該当しない 眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 区分に該当しない 呼吸器感作性 分類できない 皮膚感作性 区分に該当しない 生殖細胞変異原性 分類できない 発がん性 分類できない 生殖毒性 分類できない 特定標的臓器毒性(単回ばく露) 分類できない 特定標的臓器毒性(反復ばく露) 分類できない 誤えん有害性 分類できない

(環境に対する有害性)

 水生環境有害性
 短期(急性)
 区分1

 水生環境有害性
 長期(慢性)
 区分1

オゾン層への有害性 分類できない

GHS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 水生生物に非常に強い毒性

長期継続的影響により水生生物に非常に強い毒性

注意書き 安全対策 必要なとき以外は、環境への放出を避けること。

応急措置 漏出物を回収すること。

廃棄 内容物/容器を法/条例に従って安全に廃棄すること。

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別 混合物

化学名又は一般名 カルブチレート水和剤

成分及び濃度(含有率)

(成分)	(化学名/化学式)	(含有率)	(CAS番号)	(官報公示整理番号)	
				(安衛法)	(化審法)
<成分①> カルブチレート	3-(3, 3-ジメチルウレイド)フェニル =ターシャリーブチルカルバマート /C ₁₄ H ₂₁ N ₃ O ₃	45.0 %	4849-32-5	_	(3)-2201
<成分②> 水、界面活性剤等	_	55.0 %	_	_	_

4. 応急措置

吸入した場合被災者を空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させる

こと。直ちに医師に連絡すること。

皮膚に付着した場合
多量の水で洗うこと。

皮膚刺激又は発疹が生じた場合、医師の診察/手当てを受けること。

汚染された衣類を再使用する場合には洗濯をすること。

眼に入った場合
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。 眼の刺激が続く場合は、眼科医の診察/手当てを受けること。

飲み込んだ場合 ロをすすぎ、無理に吐かせない。医師の診察/手当てを受けること。

5. 火災時の措置

適切な消火剤
水、二酸化炭素、粉末消火剤、泡消火剤等

使ってはならない消火剤 情報なし

火災時の特有の危険有害性燃焼ガスには、一酸化炭素、窒素酸化物等が含まれる。

特有の消火方法 消火のための放水等により、濃厚は廃液が下水や河川等の水系に流

れ込まないよう適切な措置を行うこと。

消火活動を行う者の特別な保

護具及び予防措置

適切な保護具(手袋、眼鏡、マスク)を着用し、風上から消火活動

を行うこと。

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

漏出時の処理作業には、適切な保護具を着用すること。回収が終わ

るまで十分な換気を行うこと。

環境に対する注意事項 河川、湖沼等の水系に流入しないように十分注意すること。

封じ込め及び浄化の方法及

び機材

少量の場合には、乾燥砂、オガクズ、ウエス等に吸収させて、密閉できる空容器に回収すること。大量の場合は、盛土で囲って流出を

防止し、安全な場所に導いてから処理すること。

二次災害の防止策付近の着火源となるものを速やかに取り除くこと。

7. 取扱い及び保管上の注意 取扱い

技術的対策

設備の密閉化、局所排気装置や全体の換気設備を設けること。

安全取扱い注意事項 容器の破損や容器からの漏洩に注意すること。

接触回避情報なし

衛生対策 吸い込んだり、眼や皮膚に触れないよう、長袖の作業衣、保護手袋、

保護マスク、保護眼鏡を着用して、できるだけ風上から作業するこ

と。

取扱い後は、手、顔、眼等を良く洗い、うがいをすること。

保管

安全な保管条件 容器を密閉し、適当な換気のある乾燥した冷暗所に保管すること。

飲食品や飼料と区別して保管すること。

小児の手の届く所には置かないこと。

安全な容器包装材料 製品容器包装材料に準じる。

8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度等

管理濃度 未設定

許容濃度 日本産業衛生学会で未設定

設備の密閉化、局所排気装置や全体の換気設備を設けること。 設備対策

取扱い場所の近くに、緊急時に洗眼及び身体洗浄を行うための設備

を設置すること。

保護具

呼吸用保護具 保護マスク 手の保護具 ゴム手袋

側板付き普通眼鏡型又はゴーグル型保護眼鏡 眼、顔面の保護具

保護服(長袖、長ズボン)、保護長靴 皮膚及び身体の保護具

特別な注意事項 取扱い後はよく手を洗うこと。

9. 物理的及び化学的性質

物理状態 液体(水和性粘稠懸濁液)

色 類白色 臭い 情報なし 沸点又は初留点及び沸騰範囲 情報なし 可燃性 情報なし 情報なし

爆発下限界及び爆発上限界/

可燃範囲

引火点 情報なし 自然発火点 情報なし

5.4 (20 g/80 ml 水溶液) рН

粘度 7.95 Pa·s (20 ℃) B型粘度計 (ロータ No. 2、0.5 rpm)

蒸気圧 情報なし 密度及び/又は相対密度 1.11 (20 °C) 相対ガス密度 情報なし

10. 安定性及び反応性

反応性 通常の取扱い条件では反応性なし。 化学的安定性 熱、酸、アルカリ、光に安定。

危険有害反応可能性 情報なし 避けるべき条件 情報なし 混触危険物質 情報なし

危険有害な分解生成物 燃焼ガスには、一酸化炭素、窒素酸化物等が含まれる。

11. 有害性情報

急性毒性 経口 LD50 >5,000 mg/kg (雌雄ラット、雌雄マウス) (区分に該当しない)

> >2,000 mg/kg (雌雄ラット) (区分に該当しない) 経皮 LD50

情報なし(分類できない) 吸入 LC₅₀

皮膚腐食性/刺激性 刺激性なし(ウサギ)(区分に該当しない) 眼に対する重篤な損傷性/眼 刺激性あり(ウサギ)(GHS分類基準以下であり、区分に該当し

刺激性ない)

呼吸器感作性情報なし(分類できない)

皮膚感作性 陰性(モルモット)(区分に該当しない)

生殖細胞変異原性 情報不足 (分類できない) 発がん性 情報不足 (分類できない) 生殖毒性 情報不足 (分類できない) 特定標的臓器毒性 (単回ば 情報不足 (分類できない)

(露)

特定標的臓器毒性(反復ば 情報不足(分類できない)

(露)

誤えん有害性情報なし(分類できない)

12. 環境影響情報

生態毒性

無類: コイ LC₅₀ (96 hr) 75 mg/L 甲殻類: オオミジンコ EC₅₀ (48 hr) >1,000 mg/L 藻類: 緑藻 ErC₅₀ (0-72 hr) 0.37 mg/L NOECr (72 hr) 0.048 mg/L

上記の結果から、水生環境有害性 短期(急性)及び水生環境有害性 長期(慢性)を区分1とした。

残留性・分解性情報なし生体蓄積性情報なし土壌中の移動性情報なし

オゾン層への有害性 情報なし (分類できない)

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物: 関連法規ならびに地方自治体の規則を遵守し、適切に行うこと。

空容器、空袋、汚染容器等: 内容物を完全に除去し、関連法規ならびに地方自治体の規則を遵守

し、適切に行うこと。

これらの処理を委託する場合は、所轄の地方自治体の許可を得た産業廃棄物業者に委託すること。

14. 輸送上の注意

国際規制

国連番号 UN 3082

品名(国連輸送名) 環境有害物質(液体)、他に品名が明示されていないもの(カルブ

チレート混合物)

国連分類 クラス 9

海上輸送IMO/IMDGの規定に従う。航空輸送IATA/ICAOの規定に従う。

海洋汚染物質 該当

輸送又は輸送手段に関する輸送前に容器の破損、腐食、漏れ等がないことを確認する。転倒、

特別の安全対策 落下、破損がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。

国内規制

陸上輸送 規制されていない。

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。

応急措置指針番号 171

15. 適用法令

農薬取締法 農薬登録番号 第20063号

化学物質排出把握管理促進法 「3-(3,3-ジメチルウレイド)フェニル=ターシャリーブチルカルバ

マート (別名カルブチレート)」: 第一種指定化学物質 (2023年4月1

日以降、管理番号:649)45%

労働安全衛生法 該当しない

毒物及び劇物取締法 毒物・劇物に該当しない 消防法 消防法危険物に該当しない

船舶安全法 環境有害物質(液体)有害性物質等級9

航空法 その他の有害物質 分類番号9

16. その他の情報

参考文献、資料等: カルブチレート原体の安全データシート((株) エス・ディー・エス バイオテ

ック)

記載内容の取扱い:

- ・ 記載内容はこの製品の一般的な取扱いに関する情報提供であって、いかなる保証をなすものでは ありません。
- ・ 記載内容は現時点で一般的に入手可能な情報に基づいて作成しておりますが、全ての情報が網羅されているわけではありません。
- 新たな情報を入手した場合は改訂されることがあります。
- 注意事項は通常の取扱いを対象にしたものですので、特殊な取扱いの場合は、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。