作成日 2000年10月18日 改訂日 2015年08月01日

# 製品安全データシート

### 1. 化学物質等及び会社情報

化学物質等の名称 ホクコーロディー水和剤

整理番号 1391-09

会社名 北興化学工業株式会社

住所 〒103-8341

東京都中央区日本橋本町一丁目5番4号

担当部門 環境安全部 電話番号 03-3279-5151 緊急連絡電話番号 03-3279-5151 FAX番号 03-3279-5195 推奨用途及び使用 農薬(殺虫剤)

上の制限

# 2. 危険有害性の要約 GHS分類

健康に対する有害性 急性毒性(経口) 区分3

急性毒性(経皮)区分外

急性毒性(吸入:粉塵)区分外

環境に対する有害性 水生環境有害性(急性) 区分1

上記で記載がない危険有害性は、分類対象外か

分類できない。

GHSラベル要素

シンボル



注意喚起語 危険

危険有害性情報 H301 飲み込むと有毒

H400 水生生物に非常に強い毒性

注意書き

安全対策 取扱い後はよく手を洗うこと。(P264)

この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしない

こと。(P270)

環境への放出を避けること。(P273)

応急措置飲み込んだ場合、直ちに医師に連絡すること。

(P301+P310)

特別な処置が必要である。(P321)

ロをすすぐこと。(P330)

漏出物は回収すること。(P391)

保管 施錠して保管すること。(P405)

内容物、容器を都道府県知事の許可を受けた専門 廃棄

の廃棄物処理業者に委託すること。(P501)

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別

一般名

混合物 フェンプロパトリン水和剤

化学名又は一般名	濃度又は濃度範囲	化学式	官報公示 化審法	整理番号 安衛法	CAS番号
(RS)- α -シアノ-3-フェノキシヘンシ・ル=2,2,3,3-テトラメチルシクロプロパン カルホ・キシラート (別名 フェンプロパトリン)	10.0%	C <sub>22</sub> H <sub>23</sub> N O <sub>3</sub>		4-(7)-546	39515-41-8
非晶質シリカ	36.2%	SiO <sub>2</sub>	(1)-548	(1)-548	7631-86-9
トルエン	0.1%以下	C <sub>7</sub> H <sub>8</sub>	(3)-2		108-88-3
鉱物質微粉、界面活性剤等	53.7%				

分類に寄与する不純物及び安定化添加物

情報なし

4. 応急措置

吸入した場合

皮膚に付着した場合

目に入った場合

飲み込んだ場合

医師に対する特別注意事 項

空気の新鮮な場所に移し、安静にし、保温する。 必要な場合は医師の診断、手当てを受ける。 速やかに多量の水および石鹸で洗い流す。 必要な場合は医師の診断、手当てを受ける。 直ちに清浄な水で眼を洗浄し、医師の診断、手当 てを受ける。

直ちに医師の診断、手当てを受ける。 口をすすぐこと。

本剤による中毒の治療法としては、動物実験でメト カルバモール製剤の投与が有効であると報告され ている。

5. 火災時の措置

消火剤 使ってはならない消火剤 特有の危険有害性 特有の消火方法

粉末消火剤、泡消火剤、炭酸ガス、乾燥砂など。 情報なし

火災時に有害ガスが発生するおそれがある。 消火作業は風上から行う。

火元への燃焼源を断ち消火剤を使用して消火す る。

周辺火災の場合、周囲の設備などに散水して冷却 し、移動可能な容器は速やかに安全な場所に移動 する。

消火のための放水等により、環境に影響を及ぼす 物質が流出しないよう適切な措置を行なう。

消火を行う者の保護

適切な空気呼吸器、防護服(耐熱性)を着用する。

#### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具および緊急措

屋内の場合、処理が終わるまで十分に換気を行 う。

漏出した場所の付近に、ロープを張るなどして関係 者以外の立入を禁止する。

作業者は適切な保護具(「8. ばく露防止及び保護 措置」の項を参照)を着用し、飛沫、粉塵、ミスト、 ガスなどによる眼、皮膚への接触や吸入を避け 河川等に排出され、環境への影響を起こさないよう

に注意する。

二次災害の防止策

環境に対する注意事項

回収・中和並びに封じ込め及び浄化方法・機材 飛散したものを掃き集めて、密閉できる空容器に 回収する。

特になし

### 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策

「8. ばく露防止及び保護措置」に記載の設備対策

を行い、保護具を着用する。

局所排気・全体換気「8. ばく露防止及び保護措置」に記載の局所排

気、全体換気を行う。

容器を転倒、落下させ、衝撃を加える等の粗暴な 注意事項

取扱いをしない。

全体換気の設備がある場所で取扱う。

安全取扱い注意事

取扱う前には必ずラベルを良く読むこと。

項

すべての安全注意を読み理解するまで取扱わない こと。

取扱い中に身体に異常を感じた場合には、直ちに 医師の手当を受けること。

この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしない こと。

接触、吸入又は飲み込まないこと。

眼に入れないこと。

取扱い後は手足・顔などを石鹸でよく洗い、洗眼、 うがいをするとともに衣服を交換すること。

取扱い時に着用していた衣服等は他のものと分け て洗濯すること。

かぶれやすい体質の人は取扱いに十分注意する

技術的対策 該当法令で定められた技術上の基準に従うこと。

> 「10. 安定性及び反応性」を参照。 混触危険物質

直射日光をさけ、なるべく低温で乾燥した鍵のかか 保管条件

> る場所に密封して保管すること。 盗難、紛失の際は、警察に届けること。

保管

水溶性内袋入りの製剤は吸湿性があるので、湿気 には十分注意し、使い残りは外袋の口を固く閉じて

保管すること。

容器包装材料 毒物及び劇物取締法及び国連輸送法規で規定さ

れている容器を使用する。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度 未設定

許容濃度(ばく露限界値、生物学的ばく露指標)

日本産衛学会

未設定

(2009年版)

ACGIH(2010年版) 未設定

設備対策 取扱いについては、出来るだけ密閉された装置、

機器又は局所排気装置を使用する。

取扱い場所の近くに、目の洗浄及び身体洗浄のた

めの設備を設置する。

保護具 呼吸器の保護具 防じんマスク

> 手の保護具 不浸透性手袋

眼の保護具 側板付き眼鏡またはゴーグル型保護眼鏡

皮膚及び身体の保 長袖の作業衣・長靴

護具

衛生対策 取扱い後は手足、顔などを石鹸でよく洗い、洗眼、

うがいをするとともに衣服を交換すること。

取扱い時に着用していた衣服等は他のものと分け

て洗濯すること。

9. 物理的及び化学的性質

物理的状態 形状 水和性粉末

> 色 類白色 3~7 Ha

見掛け比重 0.20~0.30

10. 安定性及び反応性

安定性 通常の貯蔵・取扱において安定である。

情報なし 危険有害反応可能性

避けるべき条件 加熱や燃焼により分解し、有害ガスが発生するお

それがある。

通常の条件下では生成しない。 危険有害な分解生成物

加熱や燃焼により分解し、有害ガスが発生するお

それがある。

11. 有害性情報

急性毒性 経口 ラット 雄 170 mg/kg 雌 143 mg/kg  $LD_{50}$ マウス 雄 253 mg/kg 雌 280 mg/kg  $LD_{50}$ マウス 経皮 雄 >2,000 mg/kg 雌 >2,000 mg/kg  $LD_{50}$ 吸入 ラット 雄 >1,620 mg/m<sup>3</sup>  $LC_{50}$ 雌  $>1.620 \, \text{mg/m}^3$ ウサギ 皮膚刺激性 刺激性なし ウサギ 眼刺激性 刺激性あり 500倍希釈液は刺激性なし 皮膚感作性 モルモット 陰性 12. 環境影響情報 生態毒性 魚毒性 コイ  $LC_{50}$ 0.0233 mg/L (96h) その他 オオミジン  $EC_{50}$ 0.0037 mg/L (48h) 藻類生長 EbC<sub>50</sub> 1.6mg/L 阻害試験 (0-72h) 13. 廃棄上の注意 残余廃棄物 廃棄に当たっては、関連法規並びに地方自治体の 基準に従うこと。 汚染容器及び包装 容器は関連法規並びに地方自治体の基準に従っ

て適切な処分を行う。

空容器を廃棄する場合は、内容物を完全に除去す

ること。

14. 輸送上の注意

国際規制

国連分類 6.1 国連番号 3349

品名(国際輸送品 ピレスロイド系殺虫殺菌剤類(固体)(毒性のもの)

名)

容器等級 Ш 海洋汚染物質

国内規制 該当法令に従い、包装、表示、輸送を行なう。

輸送の特定の安全対策及び条件 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、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。

緊急時応急措置指針番号 151

15. 適用法令

農薬取締法

ホクコーロディー水和剤 登録番号 第17117号

化学物質排出把握管理

促進法(PRTR法)

第1種指定化学物質(法第2条第2項、施行令第1 条则素第1)

条別表第1)

(RS) - アルファーシアノー3-フェノキシベンジル =2, 2, 3, 3-テトラメチルシクロプロパンカルボ キシラート (別名 フェンプロパトリン) 政令番号:

140

毒物及び劇物取締法

劇物(指定令第2条)

労働安全衛生法

名称等を通知すべき危険物及び有害物(法第57

条の2、施行令第18条の2別表第9)

トルエン 政令番号:407 シリカ 政令番号:312

16. その他の情報

記載内容の問合せ先

会社名 北興化学工業株式会社

担当部門 環境安全部 電話番号 03-3279-5151 FAX番号 03-3279-5195

急性中毒に関する緊急の問合せ先

公益財団法人 日本中毒情報センター(事故に伴い急性中毒のおそれがある場合に限る)

中毒110番

一般市民専用電話 (大阪)072-727-2499(情報料無料)

365日 24時間対応

(つくば)029-852-9999(情報料無料)

365日 9~21時対応

医療機関専用有料電話 (大阪)072-726-9923(1件2,000円)

365日 24時間対応

(つくば)029-851-9999(1件2,000円)

365日 9~21時対応

医療機関の方が一般市民専用電話を使用された場合も、情報料1件につき2,000円を徴収します。

## 注意事項

本データシートは作成年月日での製品情報を記載しておりますが、すべての情報を網羅しているものではありません。新たな情報を入手した場合には追加又は訂正されることがあります。記載されている内容は、安全な取扱いを確保するための情報であり、いかなる保証をなすものではありません。特殊な条件下で使用するときは、その使用状況に応じた安全対策が必要となります。