

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

会社名： BASF アグロ株式会社
 住所： 東京都港区六本木1-4-30 六本木25森ビル
 担当部門： オペレーションズ・コントローリング本部
 電話番号： 03-3586-9487 F A X 番号： 03-3586-9738

緊急連絡先： 0120-014660 (フリーダイヤル) 案内に従って選択

中毒110番 (財)日本中毒情報センター (急性中毒の恐れがある場合)

(大阪) 072-727-2499 365日 24時間対応

(つくば) 029-852-9999 365日 9~21時対応

整理番号 BAG0108

作成日： 2003年12月04日

改訂日： 2006年09月09日 Version.4-3

製品名 (化学名、商品名)

ステルスWT15
STEALTH WT15

2. 組成・成分情報

単一製品・混合物の区分： 混合物

化学物質名	含有量 (%)	化学式又は構造式	官報公示整理番号 化審法/労安衛法	CAS-No.
クロルフェナピル	1.65	$C_{15}H_{11}BrClF_3N_2O$	5-6557/8-(1)-2298	122453-73-0
シプロコナゾール	1.5	$C_{15}H_{18}ClN_3O$	5-6266	94361-06-5
IPBC	1.5	$IC\ CCH_2OOCNHC_4H_9$	2-3456	55406-53-6
その他成分 有機溶剤、界面活性剤等	95.35			

第二種監視化学物質： クロルフェナピル、シプロコナゾール

3. 危険・有害性

分類の名称： 引火性液体

危険性： F 引火性
R10 可燃性。

有害性： Xn 有害性
R20 吸入すると有害。
R36 眼を刺激する。

環境影響： R50 水生生物に対し有毒。

4. 応急処置

- 眼に入った場合： 直ちにまぶたを開き流水で15分以上洗い流した後、眼科医の診察を受ける。
- 皮膚に付着した場合： 直ちに水と石鹸で十分に洗い流す。汚れた衣服は、取り替え、かゆみがあれば、医者
の診察を受ける。
- 吸入した場合： 新鮮な空気の場所に移動させ、安静に保ち呼吸を楽にさせる。
気分が悪い場合は医者
の診察を受ける。
- 飲み込んだ場合： 直ちに口をすすぎ多量の水を飲ませた後、医者
の手当を受ける。
無理に吐かせたりしない。
- 医師への注意： 症状に応じて処置 (洗浄・機能回復) を講じる。
特定の解毒剤はない。
- その他： 救助に当たる者は、自己の安全にも注意すること。

作成日： 2003年12月04日

改訂日： 2006年09月09日 Ver.4-3

整理番号 BAG0108

製品名（化学名、商品名）

ステルスWT15

STEALTH WT15

5. 火災時の処置

- 消火方法： 自給式呼吸器と防火服を着用し、風上から消火剤を用いて消火する。
- 消火剤： 粉末消火剤 泡 二酸化炭素 噴霧水
- その他： 汚染された消火廃水は処理なしに河川に流さず法令に従って適切に処分する。

6. 漏出時の処置

- 人的注意： 呼吸用保護具、防護服等（保護眼鏡、保護手袋）を着用する。
眼、皮膚および衣服への汚染をさけること。汚染した衣服、下着および靴などは直ちに着替え、顔や手足を石鹼と水でよく洗浄すること。
- 環境への注意： 漏出現場に土手などを築き、広く流出しないようにする。
土中、排水口、地表水および地下水への排出、汚染を防止する。
地域の法令に従い、環境中へ漏出した数量等について、関係所轄へ連絡する。
- 処理方法： 漏出物を吸収剤などに吸収させ、密閉容器に入れて廃棄する。
土中に漏出した場合は汚染土壌をシャベル等ですくい取り、密閉容器に入れて廃棄する。
汚染された場所は石鹼水等で洗浄し、洗浄液は拭き取る、又は吸収剤に吸収させて漏出物を同様に廃棄する。
廃棄物処理は地域の法令に従うこと。

7. 取扱及び保管上の注意

- 取扱い： 通常の化学品と同様に注意して取扱う。作業場の換気を十分に行う。
取り扱い後は手や顔をよく洗う。
換気装置なしに大量に取り扱う場合は呼吸用保護具を着用する。
火気注意。消火器常備のこと。
暴露防止措置の項に記載された保護具などを用い、皮膚、眼、衣服との接触を避ける。
- 保管： 容器は密閉して乾燥した換気の良い冷暗所に保管する。
幼小児の手の届かないところ、家畜、ペットなどが容易に近づけないところで、食料、飼料とは分けて保管すること。
熱源から遠ざけ、直射日光にあてない。
強酸、強アルカリ、酸化剤から離して保管する。

8. 暴露防止措置

- 管理濃度： 設定されていない。
- 許容濃度： 設定されていない。
- 設備対策： 局所換気装置などで作業場の換気を十分に行う。
緊急時のため、洗眼およびシャワーを備える。
- 保護具： 呼吸用保護具： 呼吸保護具（化学薬品用マスク）
保護眼鏡： 保護眼鏡（ゴーグル）
保護手袋： 保護手袋
その他： 保護衣， 保護靴

作成日： 2003年12月04日
改訂日： 2006年09月09日 Ver.4-3

整理番号 BAG0108

製品名（化学名、商品名） ステルス W T 15
STEALTH WT15

9. 物理的および化学的性質

外観等： 澄明な淡黄褐色液体 比重又は嵩比重： 0.988
pH値： 6.10
溶解度（水）： エマルジョンを形成 粘度： 50m.Pas
（その他の溶剤）： 多くの有機溶媒に可溶
引火点： 133（クランプ開放式） 可燃性： 引火性あり

10. 安定性・反応性

安定性： 通常の手扱い保管では安定である。
反応性： 通常の手扱い保管では有害物質が発生するような反応性はない。
避けるべき条件： 高温、火気
避けるべき材料： 強酸、強アルカリ、酸化剤
危険有害な分解生成物： 通常の手扱い保管では確認されていない。

11. 有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

刺激性： 皮膚刺激（ウサギ）； 刺激性あり（軽度）
眼刺激（ウサギ）； 刺激性あり（軽度）
感作性： 感作性なし
急性毒性： LD50（ラット、経口） >2000mg/kg
LD50（ウサギ、経皮） >2000mg/kg
急性吸入危険性： 混合物のデータなし
クロルフェナピル（ラット） 雄 LC₅₀； 0.83 mg/L、雌 LC₅₀； > 2.7mg/L
IPBC（げっ歯類） LC₅₀； 0.689mg/L（IPBC）
変異原性： クロルフェナピル、シプロコナゾール、I P B C（陰性）

12. 環境影響情報

分解性： 難分解性
魚毒性： LC 50（コイ）：0.10mg/L(96h)（クロルフェナピル），LC 50（ニジマス）： 19mg/L(96h)（シプロコナゾール）
ミジンコ毒性（急性）： LC 50（オキミジンコ）： 0.0174mg/L(48h)（クロルフェナピル），EC 50： 26mg/L(48h)（シプロコナゾール）
藻類毒性（algae）： EC 50： 0.077mg/L(48h)（シプロコナゾール）
その他： 前処理なしに河川等に流してはならない。

13. 廃棄上の注意： 取扱い及び保管上の注意の項に留意する。国内の法令に従って処分する。

