

製品安全データシート

整理番号 : A-118

1. 製品及び会社情報

製品名(商品名)	タ - フリセッタ -
会社名	株式会社ニッソーグリーン
住所	〒110-0005 東京都台東区上野 3丁目1番2号
担当部門	営業二部
TEL	03-5816-4351
FAX	03-5816-4355
緊急連絡先	営業二部
TEL	03-5816-4351
作成日	2011年1月26日
改訂日	2012年12月03日(2版)

2. 危険有害性の要約

GHS 分類	火薬類	: 分類対象外
	可燃性 / 引火性ガス	: 分類対象外
	可燃性 / 引火性エアゾール	: 分類対象外
	支燃性 / 酸化性ガス	: 分類対象外
	高压ガス	: 分類対象外
	引火性液体	: 分類対象外
	可燃性固体	: 分類できない
	自己反応性化学品	: 分類対象外
	自然発火性液体	: 分類対象外
	自然発火性固体	: 区分外
	自己発熱性化学品	: 分類できない
	水反応可燃性化学品	: 分類対象外
	酸化性液体	: 分類対象外
	酸化性固体	: 分類できない
	有機過酸化物	: 分類対象外
	金属腐食性	: 分類できない
	急性毒性: 経口	: 分類できない
	急性毒性: 経皮	: 分類できない
	急性毒性: 吸入(ガス)	: 分類できない
	急性毒性: 吸入(蒸気)	: 分類できない
	急性毒性: 吸入(粉塵・ミスト)	: 分類できない
	皮膚腐食性 / 刺激性	: 分類できない
	眼に対する重篤な損傷 / 眼刺激性	: 分類できない
	呼吸器感作性	: 分類できない
	皮膚感作性	: 分類できない
	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 / 全身毒性(単回暴露)	: 分類できない
	特定標的臓器 / 全身毒性(反復暴露)	: 分類できない
	吸引性呼吸器有害性	: 分類できない
	水性毒性(急性)	: 分類できない
	水性毒性(慢性)	: 分類できない

GHS ラベル要素

絵表示又はシンボル	: なし
注意喚起語	: なし
危険有害性情報	: なし
(予防策)	: 予防策については、「7. 取り扱い及び保管上の注意」、「8. 暴露防止措置及び保護措置」を参照。
(応急処置)	: 応急処置については、「4. 応急処置」、「5. 火災時の処置」を参照。
(保管)	: 保管については、「7. 取り扱い及び保管上の注意」を参照。
(廃棄)	: 廃棄については、「13. 廃棄上の注意」参照。

3. 組成、成分情報

区別	混合物
化学名	穀類等の天然物類を枯草菌で醗酵させた乾燥微粉末の芝生用サッチ分解促進材
組成情報	1) 枯草菌 (バチルス属細菌) C O A なし 含有量 1.5×10^{10} cfu/ g 2) もろこし粉、小麦粉及びふすま、大豆かす等 C A S なし 含有量 非公開 3) 分散剤 含有量 非公開

4. 応急措置

飲み込んだ場合	コップ数杯のぬるま湯、食塩水等を飲ませた後、吐き出させる。不快を感じたら速やかに医師の手当を受ける。
吸引した場合	新鮮な空気の場所に移し、鼻をかませ、水でよくうがいをさせる。刺激や痛みを感じたら、速やかに医師の手当てを受ける。
皮膚に付着した場合	付着した衣服、靴等を脱ぎ、触れたものを払い落とした後、付着部位を水またはぬるま湯と石鹸でよく洗う。処置後、身体に異常を感じたら速やかに医師の手当てを受ける。
眼に入った場合	直ちに多量の水道水(流水)で数分間注意深く洗浄する。処置後、刺激や痛みを感じたときは、速やかに眼科医の手当てを受ける。

5. 火災時の処置

消化方法	適切に保護具を着用し、風上から消化する。周辺火災の場合は、製品を安全な場所に移動する。不可能なら容器及び周辺に散水する。
消化剤	水及び一般火災用消火剤。

6. 漏出時の措置

- 1) 風上に人を退避させ、漏出した場所の周辺にロープを張るなどし、「立入禁止」の措置を取る。
- 2) 回収作業の際には、必ず保護具を着用する。(保護具については、「暴露防止措置」の項を参照のこと)
- 3) できるだけ粉を立てないようにして掃き集め空容器に回収する。
- 4) 回収した後は大量の水で洗い流す。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

- 1)本品は水溶性フィルム袋に入っており、水・降雨・濡れた手に触れると破袋するので、取扱いには十分注意する。
- 2)使用の際、必ず風上に立ち衣服・皮膚に付着しないようにする。
- 3)取扱い後は、手足等の露出部を石鹸を用いてよく洗う。

保管

- 1)本品は生きた微生物剤、直射日光を避け、乾燥した涼しい所保管する。
- 2) 開封後は湿気が入らないように必ず蜜風封してください。

8. 暴露防止措置

眼の保護具

保護眼鏡（必要によりゴ - グル型）

手の保護具

保護手袋

呼吸器用の保護具

防塵マスク

皮膚及び身体の保護具

長袖・長ズボン又は長袖のつなぎ服の着用を推奨する。

9. 物理・化学的性質

外観・形状

微粉末

色

褐色

粗充填時

密度

嵩密度：0.54 ± 0.1g/ml

密充填時

密度

嵩密度：0.72 ± 0.1g/ml

溶解性

水に懸濁する。

10. 危険性情報

安定性・反応性

通常取扱い条件では安定である。

11. 有害性情報

総括的な有害性情報

刺激性：1)吸入、又は皮膚や眼との接触により、刺激を受け炎症を起こすことがあるので注意する。
2)水濡れしたまま放置すると腐敗し、悪臭を発する事がある。

12. 環境情報

環境影響情報

生分解性は良好であるが、一時に多量なものが河川、ため池、排水溝等に入ると BOD 値が高くなる。

13. 廃棄上の注意

一搬塵芥と同様に焼却する。又は、地下水に影響を与えない場所に埋設も可能。

14. 輸送上の注意

- 1)移送の取扱いは、ていねいに扱う。
- 2)輸送中は、直射日光や雨水の浸透を防止するための被覆をする
また、容器を動揺、摩擦、転落、転倒しないように積載する。

国連分類（クラス）

該当せず

国連分類（国連番号）

なし

海洋汚染物質	非該当
--------	-----

15. 適用法令

毒物及び劇物取締法	非該当
消防法	非該当
労働安全衛生法	
通知対象物	非該当
表示物質	非該当
化学物質管理促進法	非該当

その他の情報

記載内容の問い合わせ先	営業二部 (TEL03-5816-4351 FAX03-5816-4355)
-------------	--

記載内容は現時点で入手できた資料、情報データに基づいて作成していますが、含有量、物理化学的性質、危険・有害性等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。又、注意事項は通常の手扱いを対象としたものなので、特殊な手扱いの場合には用途・用法に適した安全対策を実施の上、利用してください。

中毒したときの緊急連絡先

(財)日本中毒情報センタ -

中毒情報センタ -	中毒110番(大阪)
	072-727-2499(終日)

中毒情報センタ -	中毒110番(つくば)
	029-852-9999