

安全データシート アミノベスト

整理番号 koeikagaku-25
作成日 2025年6月1日
改定日

1. 製品及び会社情報

製品名	アミノベスト
会社名	全国農業協同組合連合会
担当部門	耕種資材部
住所	〒100-6832 東京都千代田区大手町 1-3-1 JA ビル 33F
電話番号	03-6271-8285
FAX 番号	03-5218-2536
e-mail	zz_hiyaku-gizyutsu@zennoh.or.jp
緊急連絡先	03-6271-8285
推奨用途	肥料

2. 危険有害性の要約

GHS 分類

物理化学的危険性

健康に対する有害性

環境に対する有害性

※上記に記載の無い危険有害性は「分類対象外」、「分類できない」または「区分外」に分類される。

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

注意書き: なし

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区分: 混合物

化学名:

成分	分子式	構造式	CAS 番号	官報公示整理番号	含有量
アミノ酸液	非開示	非開示	非開示	非開示	非開示
その他	非開示	非開示	非開示	非開示	非開示

4. 応急措置

吸入した場合: 新鮮な空気の場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。

皮膚に付着した場合: 汚染された衣類、靴等をすべて脱ぐ、または取り去ること。

皮膚を速やかに多量の水と石鹼で優しく洗浄すること。

眼に入った場合: 直ちに刺激が無くなるまで清浄な水で最低 15 分以上洗眼し、

必要な場合は医師の診察を受ける。

コンタクトレンズを容易に外せる場合は外し、洗浄を続けること。

飲み込んだ場合: 速やかに大量の水で口をすすぐこと。

何か症状があるようであれば、速やかに医師の診断を受けること。

5. 火災時の措置

消化剤: 水、ドライケミカル、二酸化炭素、泡消火剤

特有の消火方法: 周囲の設備等に散水して冷却する。

消化を行う者の保護: 消火作業の際は、適切な呼吸器保護具や化学用保護衣等を着用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項: 直ちに全ての方向に適切な距離を漏洩区域として隔離し、作業者以外の全ての人の立入りを禁止する。

作業者は適切な保護具を着用し、眼、皮膚への接触や吸入をさける。

環境に対する注意事項: 河川等に排出され、環境へ影響を起こさないように注意する。環境中に放出してはならない。

回収・中和: 少量の場合は砂または不活性吸収材で吸収し、密閉式の容器に回収する。

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回収する。

封じ込め及び浄化方法: 危険でなければ漏れを止める。

二次災害の防止策: すべての発生源を速やかに取り除く。

7.取扱い及び保管上の注意

取扱い	換気の良い区域で取り扱うこと。 保護具を着用し、取扱い後はよく手を洗うこと。 取扱い時は飲食、喫煙をしないこと。
保管	高温多湿な場所を避け、容器は密閉して保管すること。使用しないときはしっかり封をし、開封後は速やかに使用すること。飼料などから隔離して保管すること。

8.ばく露防止及び保護措置

設備対策:	本製品を使用又は保管する場合は、手洗い、洗眼等の設備を設置すること。
保護具	
呼吸器の保護具:	保護マスク
手の保護具:	保護手袋
眼の保護具:	保護眼鏡(ゴーグル型)
皮膚及び身体の保護具:	保護服、保護長靴、保護前掛け
衛生対策:	この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしないこと。 取扱い後はよく手を洗うこと。 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。

9.物理的及び化学的性質

物理的状態:	液体
色:	黒褐色
臭い:	特異臭
融点・凝固点:	データなし
沸点又は初留点及び沸点範囲:	データなし
爆発下限界及び爆発上限界・可燃限界:	データなし
引火点:	データなし
自然発火点:	データなし
分解温度:	データなし
pH:	5.0±0.5(1%)
動粘性率:	データなし
溶解度:	水に溶解する
n-オクタノール／水分配係数(log 値):	データなし
蒸気圧:	データなし
密度及び／又は相対密度:	1.25±0.05
相対ガス密度:	データなし
粒子特性:	データなし

10.安全性及び反応性

安定性:	通常の条件下では安定。
危険有害反応可能性:	データなし
避けるべき条件:	熱、日光、湿気
危険有害な分解生成物:	データなし

11.有害性情報

急性毒性	
経口:	分類できない
経皮:	分類できない
吸入-蒸気:	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	
/刺激性:	分類できない
皮膚感作性:	分類できない
呼吸器感作性:	分類できない
生殖細胞変異原性:	分類できない
生殖毒性:	分類できない
発がん性:	分類できない

特定標的臓器毒性

単回暴露:	分類できない
反復暴露:	分類できない
呼吸性呼吸器有害性:	分類できない

12.環境影響情報

水生環境急性有害性:	分類できない
水生環境慢性有害性:	分類できない
オゾン層への有害性:	分類できない

13.廃棄上の注意

残余廃棄物:	都道府県知事の許可の受けた専門の廃棄物処理業者に委託処理する。
汚染容器及び包装:	空容器を廃棄する場合、内容物を完全に除去した後に処分する。

14.輸送上の注意

輸送の特定の安全対策 及び条件:	直射日光を避け、容器の破損、腐食、漏れ等のないように積み込み、荷崩れの防止 を確実に行う。 重量物を上積みしない。
---------------------	---

15.適用法令

労働安全衛生法:	非該当
毒物及び劇物取締法:	非該当
化学物質排出把握管理促進法:	非該当

16.その他の情報

本品には重金属類及び毒物等の有害物質は含まれていません。危険性有害性の情報は記載日付時点において正確であると信じて提供されるものでありますが、必ずしも充分ではないので取扱いに際しては充分に注意してください。この SDS は基本的な取扱いについて記述した文章であって安全保障書を意図したものではありません。

本 SDS は、下記晃栄化学工業株式会社の情報を元に作成しました。該当物質については、下記にお問い合わせください。

会社名	晃栄化学工業株式会社
住所	名古屋市中区錦一丁目 7 番 34 号
電話番号	052-211-4451
FAX 番号	052-211-4579