

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

【製造者情報】

会社名 : Bona AB
住所 : Box 210 74
SE-200 21 MALMO, SWEDEN
電話番号 : +46-(0)40-38 55 00

【輸入者情報】

会社名 : 株式会社オカベ
住所 : 〒939-1701 富山県南砺市遊部870
責任者名 : 岡部 学 作成者 : 岡部 学
電話番号 : 0763-55-6940 FAX番号 : 0763-52-4038
作成 : 令和 2年 2月 3日
製品名 : BonaトラフィックHD硬化剤

2. 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学的危険性 : 該当区分なし
健康に対する有害性 :
皮膚腐食性/刺激性 : 区分2
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 : 区分2A
皮膚感作性 : 区分1
特定標的臓器毒性、単回暴露 ; 気道刺激性 : 区分3
環境に対する有害性 :
水生環境有害性、慢性毒性 : 区分3

GHSラベル要素

絵表示またはシンボル :



注意喚起語 : 警告

危険有害性情報 :

H315 皮膚刺激
H319 強い眼刺激
H317 アレルギー性皮膚炎を引き起こすおそれ
H335 (気道刺激性) 呼吸器への刺激のおそれ
H412 長期的影響により水生生物に有害

注意書き

[安全対策]

- 粉じん／煙／ガス／ミスト／蒸気／スプレーの吸入を避けること。
- 取扱い後は手をよく洗うこと。
- 屋外又は換気の良い場所でのみ使用すること。
- 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。
- 環境への放出を避けること。
- 保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用すること。

[応急処置]

- 皮膚に付着した場合：多量の水と石けん（鹼）で洗うこと。
- 吸入した場合：空気の新鮮な場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- 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。
- 気分が悪いときは、医師に連絡すること。
- 皮膚刺激が生じた場合：医師の診断／手当てを受けること。
- 皮膚刺激または発しん（疹）が生じた場合：医師の診断／手当てを受けること。
- 眼の刺激が続く場合：医師の診断／手当てを受けること。
- 汚染された衣服を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。

[保管]

- 換気の良い場所で保管すること。容器を密閉しておくこと。
- 施錠して保管すること。

[廃棄]

- 内容物、容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託すること。（P501）

3. 組成・成分情報

単一製品・混合物の区別： 混合物

危険な含有成分：

| 構成成分 | CAS番号 | % | 官報公示 整理番号 (化審法) | 労働安全 衛生法 | PRTR |
|---|-------------|-------|-----------------------|-------------|------|
| 1,6-Diisocyanatohexane homo polymer polyethylene glycol mono-Me ether-blocked | 160994-68-3 | 25-50 | データなし | 非該当 | 非該当 |
| 炭酸プロピレン | 108-32-7 | 25-50 | (2)-524 | 非該当 | 非該当 |
| ヘキサメチレン-1,6- | 28182-81-2 | 10-25 | (7)-873 | 非該当 | 非該当 |

4. 応急措置

吸入した場合：被災者を新鮮な空気のある場所に移動し、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。気分が悪い時は医師に連絡すること。

- 手の保護具 : 必要に応じて適切な保護手袋を使用すること。
- 眼の保護具 : 必要に応じて個人用の眼の保護具を使用すること。
- 皮膚及び身体の保護具 : 必要に応じて適切な保護衣、保護面を使用すること。
- 適切な衛生対策 : 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。眼、皮膚、衣類につけないこと。

9. 製品の物理/化学的性質

物理的状态

- 外観 : 無色透明液体
- pH : 適用外
- 引火点 : 120°C (クローズドカップ)
- 比重 (20°C) : 1.09
- 沸点 : 適用外
- 溶媒に対する溶解性 : 水に不溶

10. 安定性及び反応性

- 安定性 : 通常の取り扱い条件下では安定。
- 避けるべき条件 : 裸火、高温
- 混触危険物質 : 明確なデータは無い。
- 危険有害な分解生成物 : 通常の保管及び使用条件下では、危険な分解生成物は生成されない。

11. 有害性情報

危険有害成分 :

1,6-Diisocyanatohexane homopolymer polyethylene glycol mono-Me ether-blocked 25-50%

急性毒性 (吸入) : 区分4

皮膚感作性 : 区分1

特定標的臓器毒性 (単回ばく露) ; 気道刺激性 : 区分3

炭酸プロピレン 25-50%

皮膚腐食性及び皮膚刺激性 : 区分1

眼に対する重篤な損傷性/眼刺激 : 区分2A

ヘキサメチレン-1,6- 10-25%

急性毒性 (吸入) : 区分4

皮膚感作性 : 区分1

特定標的臓器毒性 (単回ばく露) ; 気道刺激性 : 区分3

12. 環境影響情報

水生環境有害性 (急性) : NITEの混合物GHS分類データベースで該当区分なし

水生環境有害性（慢性）：NITEの混合物GHS分類データベースで区分3

1 3. 廃棄上の注意

廃棄方法： 廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。都道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して処理すること。

1 4. 輸送上の注意

国連分類：なし

航空輸送は、IATA規則の規定による。

----- 海上輸送もしくは航空輸送を行う場合は以下の情報を輸送会社にお渡し下さい。 -----

IMDG

UN number : Not regulated.
 UN proper shipping name : -
 Class : -
 Transport hazard class(es)
 Subsidiary risk : None
 Label(s) : -
 Packing group : -
 Environmental hazards
 Marine pollutant : No
 EmS : -
 Special precautions for user : Transport within user's premises:
 always transport in closed containers that are upright and secure. Ensure that persons transporting the product know what to do in the event of an accident or spillage.
 Transport in bulk according to Annex II of MARPOL 73/78 and the IBC Code : Not applicable.

IATA

UN number : Not regulated.
 UN proper shipping name : -
 Class : -
 Transport hazard class(es)
 Subsidiary risk : None
 Label(s) : -
 Packing group : -
 Environmental hazards : No
 Special precautions for user : Transport within user's premises:
 always transport in closed containers that are upright and secure. Ensure that persons transporting the product know what to do in the event of an accident or spillage.

1 5. 適用法令

日本の管理法令

| | |
|---------------|-------|
| 消防法 | 該当しない |
| 毒物及び劇物取締法 | 該当しない |
| 労働安全衛生法 | 該当しない |
| 化学物質排出把握管理促進法 | 該当しない |

| | |
|-----|----|
| その他 | なし |
|-----|----|

16. その他の情報

その他の特に注意すべき事項 : 自然発火の可能性があります。使用後は必ず水に浸け置くか、金属製の密封容器に収納してください。

本安全データシート（SDS）は、最新の情報を記載していますが、すべての情報を網羅しているものではありませんので、取扱いには十分注意してください。

また、記載のデータや評価は安全に取扱うための参考情報であり、いかなる保証をなすものではありません。特殊な条件で使用する場合には、用途・用法に適した安全対策を講じた上、ご使用ください。