



安全データシート

Page 1 of 6

BONDERITE C-NE MP70 NEUTRAL CLEANER known as P3-MP 70
(18KG)

SDS No. : 316680
v001.3

改訂: 18.08.2015

発行日: 08.02.2016

1. 化学物質等及び会社情報

製品コード : 339346
製品名 : BONDERITE C-NE MP70 NEUTRAL CLEANER known as P3-MP 70 (18KG)

会社名 :

ヘンケルジャパン株式会社
東京都品川区東品川2-2-8
スフィアタワー天王洲 14F
140-0002
電話番号 : +81 (45) 758-1820
FAX番号 : +81 (45) 758-1826

2. 危険有害性の要約

GHS分類 :

<u>危険有害性クラス</u>	<u>危険有害性区分</u>
皮膚腐食性	区分1B
眼に対する重篤な損傷/眼刺激性	区分1
皮膚感作性	区分1

GHSラベル要素:

絵表示:



注意喚起語:

危険

4. 応急処置

- 皮膚にかかった場合：** 直ちに大量の水で15分以上洗い流すこと。汚染された衣類を脱ぐこと。医師の診察を受けること。
医師の診断を受けること。
- 眼に入った場合：** 直ちに流水で15分以上、まぶたをよく開いて眼球・まぶたの隅々まで良くいきわたるように洗うこと。
医師の診断を受けること。
- 飲み込んだ場合：** 口をすすぐこと。水を1-2杯飲ませること。無理に吐かせないこと。
医師の診断を受けること。
- 吸入した場合：** もし吸入した場合、直ちに傷病者を新鮮な空気のところに移すこと。
呼吸が困難な場合、酸素を与えること。
医師の診断を受けること。

5. 火災時の措置

- 消火剤：** 泡、乾燥化学物質または二酸化炭素。
- 使ってはならない消火剤：** 高圧水噴射
- 保護具：** 火災が起きた場合は容器に散水して低温を保つ。
保護具を着用すること。

6. 漏出時の措置

- 注意事項：** 速やかに現場から避難すること。こぼれた物質の風上を守り、曝露しないようにすること。
- 人体に対する注意事項：** こぼれた物質が発する蒸気、ガス、粉塵および／またはミストの吸入を避けること。
保護具を着用すること。
- 環境に対する注意事項** 清掃・回収した製品は、適切な容器にいれ、廃棄する。こぼれのある場所はしっかり洗い流す。清掃中は適切な保護具を着用する。
下水管に流さないこと。
水道システムの経路を全て封鎖すること。

7. 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い** 眼、皮膚および衣服への接触を避けること。
使用するときは、飲食、喫煙禁止。
適切な保護服、手袋および眼／顔面保護具を着用する。
- 保管：** 密封された元の容器に保管すること。
汚染から守ること。

8. 暴露防止及び保護措置

設備対策: 良く換気された場所でのみ使用すること。

保護具:

呼吸用保護具: 十分な換気を保つこと。
十分に換気ができない場合は適切な呼吸マスク

眼の保護具: 保護眼鏡を着用すること。

皮膚及び身体の保護具: エプロン
適切な保護服

9. 物理的及び化学的性質

形状: 液体
色: 無色, 薄い黄, 曇った
pH: 8.00 - 9.00
融点/凝固点: データ無し
引火点: なし
自然発火温度: データ無し
蒸気圧: データ無し
蒸気密度: データ無し
比重: 1.02 - 1.05 g/cm³
n-オクタノール/水分配係数: データ無し

10. 安定性及び反応性

安定性:

化学的反応性: 酸化剤
酸
金属

化学的安定性: 常温常圧下においては安定

避けるべき条件 酸および酸化剤との接触を避けること。

1 1. 有害性情報

成分	危険有害性クラス	危険有害性区分	ばく露経路	標的臓器
可溶化剤	皮膚腐食性	区分1B		
ジエタノールアミン	急性毒性	区分4	経口	
	皮膚刺激性	区分2		
	眼に対する重篤な損傷 /眼刺激性	区分1		
	特定標的臓器毒性 - 反復暴露	区分2		
水	分類の必要なし			
トリエタノールアミン	分類の必要なし			
非イオン界面活性剤	分類の必要なし			

一般毒性情報: 動物実験検査データなし。

経口毒性: Acute toxicity estimate (ATE) : > 2,000 mg/kg
方法: 算定方法

吸入毒性: Acute toxicity estimate (ATE) : > 20 mg/l
ばく露時間: 4 h
試験環境: 蒸気
方法: 算定方法

1 2. 環境影響情報

成分	危険有害性クラス	危険有害性区分
ジエタノールアミン	水生環境有害性(長期間)	区分3

一般環境有害性情報: 下水管/地表水/地下水中に捨てないこと。

1 3. 廃棄上の注意

推奨廃棄方法: 国または地方自治体の規則に従って廃棄すること。

汚染容器包装の廃棄方法: 使用後は、残留物の付着したチューブ、箱、ボトルは化学汚染物質として公認された埋め地に処理するか焼却する。廃棄処理は必ず法規制に従って行うこと。

1 4. 輸送上の注意

一般情報

RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR において危険品ではない。

15. 適用法令

労安法 :

名称等を通知すべき有害物

ジエタノールアミン
トリエタノールアミン

消防法

該当しない

毒劇物法 :

該当しない

PRTR法 :

該当しない

16. その他の情報

発行日:

08.02.2016

問い合わせ先:

近藤 由紀子、製品安全性及び規制業務担当

注意:

この情報は現況での化学的根拠と発送された製品の状況を元に作成したものである。またこれは安全を説明するための情報で、製品の特性を保証するものではない。

ここに表明したデータは信頼性があると考えられるが単に情報として挙げただけである。Henkel社のコントロールが及ばない人々が得た結果については責任を持たない。Henkel製品の適切性、特定目的で使用する際の製造方法、Henkel社製品の取扱いや使用に関わる危険性から人や資産を守るための予防処置などの見極めはユーザーの責任の元行われるべきである。以上の説明の元、Henkel社は、明示・暗示に関わらず、特定用途に対する市場性・適切性を含み、製品の販売・使用に関わるすべての保障への責任を拒否する。更にHenkel社は、損益を含むいかなる2次的・偶発的損害についての責任も拒否する。