作成日 2012年07月27日 改訂日 2013年10月21日

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品の名称 ION POWER-1500 会社名 株式会社フェムテック

住所 東京都荒川区西日暮里2-50-5

電話番号 03-5615-3232 緊急時の電話番号 03-5615-3232 FAX番号 03-5615-3233 メールアドレス info@femtech.co.jp

2. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別 混合物

化学名 希薄なカリウムイオンを含む溶液

pH 強アルカリ性

水

液体状の洗剤 1%未満の添加剤として、ノニオン系の界面活性剤2種、グリコールエーテル類

2種、アルカノールアミン類2種と着色料を含む。

3.危険有害性の要約

分類の名称 該当なし。 危険性 自己引火点なし。

発火点なし。爆発限界なし。可燃性なし。耐化性なし。

反応性 空気と徐々に反応しpH値が低下する。

爆発性なし。有害性知見なし。環境影響知見なし。

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。

皮膚に付着した場合
多量の水またはぬるま湯で洗うこと。その後外観に変化が見られたり、痛みが続く場

合は医師の診断を受ける

目に入った場合 直ちに流水で洗い、医師の手当てを受ける。

飲み込んだ場合 無理にに吐かせないこと。.水で口の中をよく洗浄し、コップ1-2杯の牛乳又は水を飲

ませる。すみやかに医師の手当てを受ける

5. 火災時の措置 不燃性の為、該当せず。

6. 漏出時の措置 多量の水を用いて荒い流す。

(除去方法)

7. 取扱い及び保管上の注意

取り扱い
通常使用にあたっては、目、皮膚等人体に直接付着させないようにする。

必要に応じ保護具を着用する。

噴霧器を使って使用する場合には吸入しないように気をつけ、換気、マスクの

着用を行う。

保管プラスチック製容器等耐アルカリ性容器に密封する。

金属性容器は原則不可。直射日光を避ける。 40℃以上の高温とならないよう冷暗所に密封する。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度設定なし。許容濃度設定なし。設備対策設定なし。

保護具

手の保護 ゴム手袋(簡易)

保護眼鏡 必要に応じ即板付普通眼鏡又はゴーグル型眼鏡。

保護衣
必要に応じゴム手袋及び非浸透性作業衣

9. 物理的及び化学的性質

外観

形状液体

色うす緑色透明

融点 0°C 比重 1 沸点 100°C 溶解性 水に易溶 揮発性 なし。

10. 安定性及び反応性

安定性プラスチック製容器等に密封し、冷暗所に保管することにより安定。

反応性 原液はアルミニウム、銅、真鍮等の金属と反応するが、100倍以上に希釈

すると反応はほとんどしない。

外気にさらすと次第にpHが低下する。

11. 有害性情報

急性毒性 マウス経口 LD50=20ml/Kg

局所効果データーなし。感作性データーなし。癌原性データーなし。変異原性データーなし。

12. 環境影響情報

残留性/分解性データーなし。生体蓄積性データーなし。急毒性データーなし。

13. 廃棄上の注意

酸性溶液で中和、または多量の水で薄めて廃棄する。 但し、洗浄後の廃液については、適正な廃液処理後に廃棄を行う。

14. 輸送上の注意

国際法、国内法規定の危険物には該当しない。

消防法、毒劇物取締法、航空法、船舶安全法、港則法などの輸送規定にしない。

- ・容器が破損しないように丁寧に扱う。
- ・高温(40℃以上)直射日光を避ける。
- ・荷崩れ、落下事故を生じないよう荷造りを十分にしたのち積み込む。

15. 適用法令

労働安全衛生法

危険物 該当しない。

化審法特定化学物質、指定化学物質には該当しない。

消防法 該当しない 毒物及び劇物取締法 該当しない

16. その他の情報

- ・この情報は新しい知見にもとづき改廃されることがあります。
- ・記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データにもとづいて作成しておりますが、含有量、物理・化学的性質危険性、有害性等に関しては、充分な保証をなすものではありません。
- ・注意事項等は通常の取扱いを対象としたもので、特殊な取扱いの場合には、用途、使用方法に適した安全対策の上ご利用下さい。