

水性ルーフトップ[®]

1. 化学品及び会社情報

製品名称：水性ルーフトップ[®]

供給者の会社名称、住所及び電話番号

- 供給者の会社名称：株式会社 TSG
- 住所：愛知県名古屋市中村区深川町1-19-1
- 電話番号：052-990-3123

2. 組織および成分情報

- アクリレートをベースとする水性分散液

3. 有害性に関する情報

- 構成成分: 2-ブトキシエタノール
- CAS番号: 111-76-2
- シンボル: Xn
- R-clause: 36/37.20/21/22
- 重量%: <2.5
- EG番号: 203-905-0

4. 応急処置

- 吸入した場合: 万が一、蒸気または分解生成物を吸入した場合、新鮮な空気のある場所に移動してください。
- 皮膚に付着した場合: 万が一、蒸気または分解生成物を吸入した場合、新鮮な空気のある場所に移動してください。
- 眼に入った場合: 眼を大きく開いて洗浄してください。
- 飲み込んだ場合: 医師の診察を受けてください。

5. 火災時の措置

水性ルーフトップ：安全データシート

2025/11/01

- 消火器具: 散水、二酸化炭素、泡、粉末
- 具体的な危険性: 特になし

6. 漏出時の措置

- 人体への予防措置: 特別な措置は必要ありません。
- 環境に対する予防措置: 特別な環境への予防措置は必要ありません。
- 清掃方法: 不活性吸収材で吸収。(例:砂、シリカゲル、酸結合剤、ユニバーサル結合剤、おがくずなど)

7. 取扱いと保管

- 取扱上の注意: 特別な取扱上の注意は必要ありません。
- 保管上の注意: 凍結させないでください。

8. 曝露防止/保護措置

- 技術的対策: 一般的な産業衛生の実践
- 手の保護: 不浸透性の手袋
- 眼の保護: 保護眼鏡・保護マスク

9. 物理的及び化学的性質

- 見た目: 白色、乳白色、透明の水溶液
- 臭気: 特有な臭気
- pH: 8~9
- 固形分: 50~70%
- 沸点/範囲: 約100°C
- 引火点: 230°C
- 相対密度(20°C): 約 1.1 ± 0.2 g/ml
- 容積密度: 適用なし
- 水(20°C)への溶解度: 水・全て混和

10. 安定性および反応性

- 安定性: 有り

11. 有害性に関する情報

- 急性毒性:なし

12. 環境への影響に関する情報

- 通常使用の場合、環境への影響(生物傷害)は報告されていません。

13. 廃棄上の注意

- 残留物、未使用製品の廃棄: 地域の条例に従い、焼却することができます。
- 使用済み空容器の廃棄: 使用済みの空容器は、国の定める廃棄条例に従って、リサイクル、回収または処分してください。

14. 輸送に関する情報

- 輸送上、危険有害製品として分類されません。

15. 規制に関する情報

- この製品は、EC指令または各国の法律に従い、ラベルの貼付の必要はありません。
- 水質汚染クラス: わずか

16. その他の情報

- この安全データシートに記載されている情報は、91/155/ECCに適合するよう記載されています。
- この安全データシートの情報は、信頼できると思われる情報源から入手し正確であるともと考えられておりますが、保証をするものではありません。また、当社の知識や管理の及ぶ範囲を超えて使用することができることから、この情報は、明示または黙示的な表明および保証をするものではなく、アドバイス目的でのみ提供しております。