

## 製品安全データシート

商品名: FLOGO FOAM

化学的種類: 水性

化学式: 企業秘密

### セクション2 危険有害成分/識別情報

ノニルフェノールエトキシレート CAS番号127087-87-0

\*人が周辺にいても発泡機での使用については安全である。

### セクション3 物理的性質

沸点:	212F	比重 (水=1)	1.000
蒸気圧 (mmHg.)	該当なし	融点	該当なし
蒸気密度 (空気=1)	該当なし	蒸発率 (水=1)	1.00
水への溶解度	完全に溶ける		
外観及びにおい:	無色透明/中性洗剤のにおい		

### セクション4 火災及び爆発の危険性

引火点 (使用方法) 該当なし 引火限界...LEL...該当なし UEL...該当なし

消化剤: なし

特別な火災時の措置.....熱により蒸気が発生した場合はマスクを着用。

異常な火災及び爆発の危険性....攪拌すると泡を形成する。

### セクション5 反応性

安定性: 安定: はい 不安定: 該当なし

回避すべき条件: 高熱

不適合性 (避けるべき物質) 酸

危険な分解生成物又は副産物: CO, CO<sub>2</sub>が生じ得る。

危険な重合: 発生し得る可能性: 該当なし

回避すべき条件: 該当なし

発生しない可能性 あり

## セクション6 有害性情報

暴露の経路: 皮膚	長期間接触すると、わずかな炎症を起こすことがある。
眼	長期間接触すると、炎症を起こすことがある。
摂取	皮膜にわずかな炎症を起こすことがある。
吸入	蒸発した製品は、皮膜に炎症を起こすことがある。

健康障害（急性及び慢性） 不明

過暴露の影響 皮膚及び粘膜を乾燥させ、炎症を起こすことがある。  
応急処置: 外側の表面部分の水で洗い流す。本製品が指などから口に移って摂取した場合、上記の症状が起こることがある。大量に飲み込んだ場合、傷害を起こすことがあるので、医師の診察を受けること。無理に吐かせてはならない。大量の水を飲ませること。

## セクション7 漏出時の措置

漏出した場合に取りべき措置 漏出場所をせき止める。モップで拭くか吸い取って、適切な廃棄容器に入れる。

廃棄方法: 地方、州、連邦の廃棄物処理法に従って廃棄する。

取扱い及び保管上の注意: 凍結しないようにする。長期間皮膚に接触した状態で作業する場合は、保護メガネ及び手袋を着用する。

その他の注意事項: なし

## セクション8 保護措置

呼吸器の保護（種類を指定）	通常の使用では必要ない。
換気: 局所排気	通常
防護手袋:	長期間の皮膚接触を防ぐため。
眼の保護:	原液の製品には必要。
その他の防護服又は保護具:	必要に応じてエプロン。

注記:

ここに記載されている情報は、誠意を持って提示され、上記の発効日において正確であると考えられています。しかしながら、明示的又は黙示的を問わず、いかなる保証も行いません。法的規制は変更されることがあり、又法律によって異なる場合があります。購入者は責任をもって、連邦、州、地方の法律に準拠した取扱いを行わなければなりません。

FLOGO FOAMは安全に空を飛行します。

