

ドレイン排水口液体ブロッカーM38LR-511Aシリーズ

参考資料

【ご注意】

本資料は、お客様が当該製品をご利用されるに際し対応可能性のある薬品、化学品、油等をリストアップしたものです。製造メーカー（米国）が他機関の既存調査資料等に基づき調査した結果を編集したもので、同社が実施した試験結果によるものではありません。本資料はあくまでも、お客様が商品を利用される際の参考資料となるもので、対応能力を保証するものではありません。リストアップされた薬品でも当メーカーのコントロール外のさまざまな環境、条件特にリストアップされた薬品同士、又は他の薬品と混合して化学変化を生じる場合等には対応しえないことが十分考えられますのでご留意くださるようお願いいたします。

【評価】

○：全く、あるいはほとんど影響がない。

△：製品に若干の影響を与える可能性はあるが、条件により十分使用に耐える。

ただし十分な確認が必要。

（ポリウレタンの場合は若干の膨張や腐食がみられ、再利用が不可能な場合もあります）

物質名		評価
アセトン	acetone	△
鉱油	mineral oil	○
イソプロピルアルコール	isopropyl alcohol	○
エタノール（95%）	ethanol（95%）	○
塩酸（18.5%）	hydrochloric acid（18.5%）	○
塩素系漂白剤 （5%次亜塩素酸ナトリウム）	5% sodium hypochlorite	△
塩素溶液（1000ppm）	chlorine solution（1000ppm）	○
過酸化水素（30%）	hydrogen peroxide（30%）	○
ガソリン	gasoline	△
キシレン	xylene	△
作動油	hydraulic oil	○
水酸化ナトリウム（40%）	sodium hydroxide（40%）	○
ディーゼル	diesel fuel	△
不凍液	antifreeze	○
硫酸（50%）	sulfuric acid（50%）	△