

アンチフロス

排水処理施設用消泡剤



すばやく泡を消し、景観を守り 工程への悪影響を防ぎます。

排水処理施設の工程で発生する泡は、ばっ気槽でのフロックの流出など排水処理工程に悪影響を与えるほか、河川への放流による景観の悪化や周辺住民の苦情をもたらします。

「アンチフロス」は、少量で優れた効果を発揮する消泡剤で、用途、目的により高級アルコール系、シリコーン系を取り揃えております。



アンチフロスの特長

- ・少量の添加により消泡効果を発揮します。
- ・消泡効果に速効性、持続性があります。
- ・用途、条件により高級アルコール系、シリコーン系の使い分けができます。
- ・安全性が高く安心してご使用いただけます。



アンチフロス

使用方法

1. 原液または10倍程度に希釈してご使用ください。
2. 標準使用量は、排水に対して0.001~0.1%（製品換算）添加です。

主な用途

下水処理場、し尿処理場、各種工場などの排水処理施設における泡の発生を抑制し、機器への汚染や景観の悪化を防ぎます。

主要製品一覧

品番	組成	特長	適用法令	引火点	荷姿
アンチフロス A-1	高級アルコール系	汎用、自己乳化安定性、破泡性、抑泡性に優れる。	非危険物		17kg 石油缶 190kg ドラム缶
アンチフロス M-8	高級アルコール系	汎用、自己乳化安定性、破泡性、抑泡性に優れる。任意に希釈可能。	第4類第4石油類 危険等級Ⅲ	242℃	18kg 石油缶 200kg ドラム缶
アンチフロス M-9	高級アルコール系	自己乳化安定性、破泡性、抑泡性に優れる。固形物含有排水に有効。	第4類第3石油類 (水溶性)	190℃	18kg 石油缶
アンチフロス S-30	シリコーンエマルジョン系	速効性、持続性に優れる。	非危険物		18kg 石油缶
アンチフロス S-31	シリコーンエマルジョン系	速効性、持続性に優れる。安価タイプ。	非危険物		18kg 石油缶
アンチフロス SS-20	固形シリコーン系	固形タイプ、発泡を抑制。	非危険物		5kg箱 (0.2kg×25個)

株式会社

第一工業製薬グループ

<http://www.dcc-web.co.jp/>

研究部

クリーンケミカル研究グループ

〒601-8391

京都市南区吉祥院大河南5番地

075-326-7675

クリーンケミカル営業部

東部営業所

〒104-0031

東京都中央区京橋1丁目3番1号

八重洲口大栄ビル9階

03-3275-0567

※注専用 03-3275-0584

クリーンケミカル営業部

西部営業所

〒541-0043

大阪市中央区高麗橋4丁目2番16号

大阪朝日生命館2階

06-6229-1755

※注専用 06-6229-1790

取り扱いおよび保管上の注意

1. 本製品を試験室、または製造現場でご使用になる場合は、使用前に必ず当社発行の製品安全データシート（MSDS）を熟読のうえ、記載された注意事項などを厳守してください。
2. 製品の保管は直射日光を避け、雨水のかからない屋内涼暗所に保管してください。

お願い

1. この資料に記載しているデータは、当社の実験的試験資料に基づいたものですが、実際の現場使用結果を保証するものではありません。現場での使用に当たっては事前に使用条件、使用方法およびこれらの条件下での効果をご確認ください。
2. 記載内容は、新しい知見などにより、改正されることがあります。