



過酸化水素分解促進剤 クリアバランス K

クリアバランスKは洗浄廃液に含まれた過酸化水素の分解促進剤です。

用途

- 過酸化物の分解剤

特長

- 過酸化水素を短時間で水と酸素に分解します。
- 酵素を使用するため安全に作業でき、排水規制に抵触しません。
- 過酸化水素系洗浄剤の活性汚泥への影響を無くすとともに、CODを低減させます。

使用方法

- 所定量を数回にわけて、循環・攪拌しながら投入してください。
- 約10～30分循環・攪拌してください。
- 過酸化水素試験紙で残留濃度を測定してください。
- 過酸化水素濃度が排水基準値以下になったことを確認してから排水してください。
- 水洗水も同様に処理を行なってください。

● 使用量

| 洗浄剤 | 洗浄剤1kgあたりのクリアバランスK使用量 |
|------------|-----------------------|
| クリアライトエース | 10g |
| クリアライトエースL | 10g |

注：上記の使用量は汚れと未反応時の値です。実際の洗浄液は汚れとの反応で過酸化水素濃度が低下しているため、中和剤使用量は少なくなります。「過酸化水素試験紙」で過酸化水素の濃度を確認して使用量を決定してください。

性状

- 外観 : 褐色透明液体
- pH : 5.7～6.7
- 比重 : 1.00～1.10

使用上の注意

- 注意事項をよく読んでからご使用ください。
- 本品を一度に投入すると分解が急激に起こり、発泡、発熱することがあるので注意してください。
- 発泡が激しい場合は消泡剤「クリアホームレス」を使用してください。

荷姿

- 100g×10本 ダンボール箱入り
1kg ポリ容器



製造元
クリアライト工業株式会社

〒501-3944 岐阜県関市山田1539-3
TEL(0575)27-3051 FAX(0575)27-3053