

過酸化水素の中和剤

ニュートラルン 200

高温でも効果が落ちず、酸・アルカリ、金属汚れを含む排水でも高い分解力を発揮

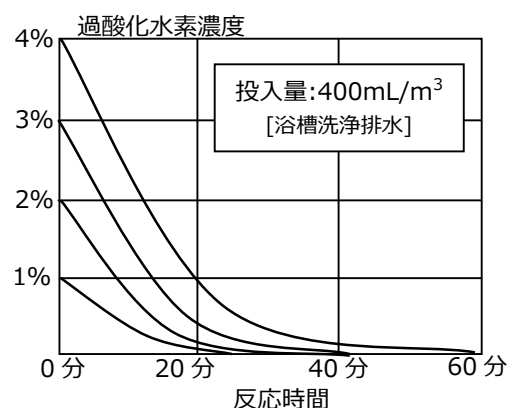
特徴

- 排水中の過酸化物質(過酸化水素等)を分解し、水生生物や浄化槽等への影響を抑制することができます。
- 高温(常温~70℃)、幅広い pH 域(3~10)でも反応が速やかに進み、薬品接触後短時間で反応が終了しますので、使用量も少量で済みます。
- 高濃度品ですので、使用量を抑えることができます。
- 特殊キレート塩類と植物由来物、界面活性剤を加えることで従来品では効果が低下していた金属汚れを含む排水でも高い分解・リンス力を可能にしました。
- 温浴施設等の配管洗浄排水、クリーニング排水、食品・半導体等の工場排水等に含まれる過酸化物質の中和にご使用下さい。



使用方法

- 本製品を排水 1m³ (過酸化水素濃度 1~4%程度) に対して徐々に 200~400mL 投入して下さい(比重: 約 1.2)。
- より短時間で中和処理を行いたい場合は、500~900mL/m³ の量で使用して下さい。
- 30~60 分間、循環・攪拌して下さい。(十分に混合・接触させる必要があります)
- 測定器かパックテストで過酸化水素濃度を確認して排水して下さい。
- 高濃度の場合は、本製品 100mL を 10 分毎に 2~4 回投入して下さい。



注意事項

○使用条件(水温、pH、混合具合等)によって中和速度が変動します。必ず濃度を確認してから排水して下さい。○投入時激しく発泡し、水温が上昇(+3~5℃)します。ポンプがエアを噛んだり、給湯器の温度異常センサーが作動する場合があります。一旦水で 10 倍程度に希釈して投入するか、少量ずつ投入して下さい。○直射日光を避け、高齢者や幼い子供の手の届かない冷暗所で保管して下さい。ご購入後半年以内にご使用下さい。○成分に酵素群を一部含みますので、アレルギーをお持ちの方は極稀にアレルギー症状を発生させる可能性がありますので、注意して下さい。○詳しくは安全データシート (SDS) をご参照下さい。

スピード対応します!!! 購入、お見積り依頼、資料請求、ご相談、その他お問い合わせ お気軽にご連絡下さい

温浴薬品の総合ソリューションパートナー
環境工研株式会社

環境工研株式会社 検索

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 17-13 第 9 堀ビル 6 階
[東京本社] TEL: **03-3249-2566** FAX: **03-5614-2245**
〒567-0032 大阪府茨木市西駅前町 5-10 茨木大同生命ビル 5 階
[大阪支店] TEL: **072-665-8971** FAX: **072-665-8972**
〒870-0915 大分県大分市花高松 1-1-15
[大分工場] TEL: **097-552-1190** FAX: **097-552-1203**
[九州支店] E-mail でも直ぐ対応: info@kankyoukouken.co.jp

御参考価格



1kg 入り容器(液体):
8,000 円(税抜)
1kg×12 本入り/箱:
90,000 円(税抜)