

廃液用の防食性中和剤

PHコントロールN

PHコントロールNはPC-1、PC-77、PC-88等にて洗浄を行い、その洗浄後の廃液を中和する防食性を有した中和剤です。PHコントロールNは液体の中和剤ですので、クーリングタワーに直接投入し簡単に中和処理が出来ます。

- 特 長**
1. PHコントロールNは液体製品のため中和作業しやすく、大幅に作業時間を短縮出来ます。
 2. PHコントロールNは中和するだけでなく、防食剤を加えてあるため中和処理後のサビの発生はほとんどありません。

性 状 アルカリ性液体（比重-1.3、pH-13.8以上）

使用方法 クーリングタワーに直接投入し中和する場合

- a. 洗浄終了しましたらポンプを停止し、まずクーリングタワーのピットのみにPHコントロールNを入れ攪拌しながら中和します。
中和された洗浄液はタワーのドレンよりブローしてください。（中和作業中には、pH計かpH試験紙を必ずご使用下さい。）
- b. タワーのドレンバルブを閉め、タワーのピットに水を張ってからポンプのスイッチを入れ循環させて下さい。
- c. 洗浄液が循環したらタワーに直接PHコントロールNを少量ずつ投入し、pH6～7になったらポンプを停止してタワーのドレンと一番下のドレンから全ブローして下さい。
- d. 全ブローしましたら、水洗を何回か繰り返し行い、汚れがなくなったことと、中性であることを確認し作業終了となります。

製造元 **ゴスペル・トーション株式会社**

本社・工場／福島県伊達市細谷26番9	☎024(583)2131	☎960-0478
営業本部／東京都中央区新川1丁目17番25号	☎03(3523)7266	☎104-0033
大阪営業所／大阪市北区梅田2丁目5番6号	☎06(6346)6070	☎530-0001
名古屋営業所／名古屋市中区名駅2丁目29番28号	☎052(737)1155	☎451-0045
盛岡営業所／岩手県紫波郡矢巾町流通センター南3丁目8-16	☎019(637)1234	☎020-0891

使用量

1. 洗浄剤原液に対する使用量

洗浄剤名	洗浄剤の使用量	pHコントロールNの使用量
PC-1	20kg	12
PC-77	20kg	16
PC-88	20kg	21
PC-55	20kg	18
SP-1	20kg	10
SR	20kg	23
ラーゼ	20kg	29
アロアクリンQ	20kg	13
アロアクリンQR	20kg	8
Gクラッシャー	20kg	13
Gクラッシャーコンク	20kg	20
Fクラッシャーコンク	20kg	23
R	20kg	26
PC-77+添加剤F	20kg+2kg	23
PC-88+添加剤F	20kg+2kg	29
ラーゼ+添加剤F	20kg+2kg	36

2. 実際の洗浄後の使用量

洗浄剤は洗浄作業中にスケールや錆と反応し、消耗して濃度が低下します。

したがって実際のPHコントロールNの使用量は上記の原液使用量の1/2~2/3程度となります。

容器

20kg入りのポリ缶

注意事項

1. PHコントロールNを取り扱う場合、ゴム手袋、保護眼鏡、長靴等の保護具を着用して下さい。
2. PHコントロールNは医薬用外劇薬の登録品です。万一皮膚に触れた場合、速やかに清水で洗い流して下さい。また誤って眼に入った場合、早急に15分以上清水で洗い、医師の診察を受けてください。
3. 子供の手の届かない冷暗所に保管して下さい。