



静和エコテクノ

[静和ケミカルサービス株式会社]

〒422-8027 静岡県静岡市駿河区豊田2丁目7番9号

TEL: 054(266)3210 FAX: 054(202)3735

E-mail: seiwacs@bronze.ocn.ne.jp

http://www.seiwa-chemical.com



省エネ事例：インフルエンザ、ノロウイルスにダブルで効く！

【企業情報】

地域：静岡県中部
業種：食品加工業



【省エネ背景と問題点】

- 食品工場でも空間噴霧ができる安全な消毒液がないか探していた。
- インフルエンザ、ノロウイルス対策にアルコールと次亜塩素酸ナトリウムを使用しているが、購入の手間やコスト面に問題があった。
- 手の消毒にアルコールを使用するが、皮膚表面の脱脂・脱水により何度も使用すると手が乾燥し手荒れが生じてしまう。また、次亜塩素酸ナトリウムを用いた消毒液を作る際にも手荒れの問題が発生しているため、改善したい。

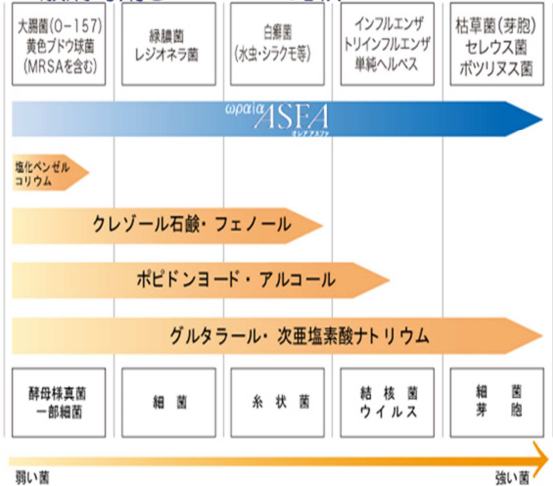
【解決策】

弊社でご提案させて頂いた消毒液は株式会社オレア製の“アスファ水”です。

- 次亜塩素酸ナトリウムに希塩酸を希釈混合した除菌・消臭水。
- ほぼ中性 (pH6.8~7.0) であり、万が一、口に入っても人体への影響がない高い安全性がある。
- 分解速度が速く、瞬間消臭剤としての機能もある。
- インフルエンザやノロウイルスなどの様々な感染症に対して効果を発揮する。
- 基本的にどこでも使用可能！

※弊社は株式会社オレアの静岡県正規代理店です。

一般消毒剤とASEAの比較



【効果】

- ほぼ中性かつ高い安全性があり、食品工場でも安心して使用できた。
- アルコール消毒液では予防できないノロウイルス等の感染症に対し、アスファ水ひとつあれば対策が可能のため、購入の手間やコスト面の問題が解決された！
- アルコールや次亜塩素酸ナトリウムを使用していた時と違い、肌荒れや乾燥がなくなった。



※写真（左右） 実際の様子（食堂での使用）

【導入による波及効果】

- 悪臭の原因となる物質に対しても有効のため、工場内の消臭も行うことが出来た。
- 納品されたアスファ水は既に希釈されているため、従業員が次亜塩素酸ナトリウムを用いた消毒液を作る手間を省くことが出来た。

ご拝読して頂き、誠に有難う御座います。静和エコテクノとして、毎月「省エネNews」を皆様にお届けするよう努めて参ります。ご要望・ご意見等御座いましたら、担当営業までお申し付け下さるようお願い申し上げます。