

ウイルス・細菌を99.9%除去 タナック

次亜塩素酸水「G-MIST」 サブスクモデルで提供

「空間除菌でお客様に自信をもたせたい」という思いから、お役立ち提案会社の株式会社タナック(本社/大阪府中津区、藤河和子社長)は、ウイルス・細菌を99.9%除去(すべのウイルス、菌除去するものではない)する次亜塩素酸水「G-MIST」の取扱いを開始した。サブスクリプションモデルのため、1ヵ月9800円から利用が可能。3月10日にポトメッセ(仮称)で開催される光文堂新春機材展「Print Doors 2021」では、出品製品であると同時に、来場者に負担をかけないウイルス対策の空間除菌装置として設置しており、藤河社長は「当オフィスにはウイルスの心配なく来たいが、多くの来場を呼び掛けている」。

弱酸性・低濃度。品質保持に優れ、夏場でも成分を維持。次亜塩素酸水は殺菌剤の一種で、厚生労働省から様々な分野での使用が認可されている。アルコールの大きな違いは、揮発性や引火性がないこと。このため、アルコールのように臭いもきつくない。発火の危険性もない。新型コロナウイルスに有効であることは国からも認められており、タバコや腐敗臭などの消臭効果もある。飲食店の厨房、介護施設、幼

稚園、学校、病院などに使用するタイプのもが、トクリエイト(本社)採用が広がっている。多く、取り扱いが難しい大阪府中央区)の新田哲夫社長は「高濃度な次亜塩素酸水は高濃度な次亜塩素酸水を噴霧する、Tを製造する(株式会社)ファースト・クリエイト」。



G-MISTの前で藤河社長(左)とファースト・クリエイトの新田社長

稚園、学校、病院などにめて使うタイプのもが、トクリエイト(本社)採用が広がっている。多く、取り扱いが難しい大阪府中央区)の新田哲夫社長は「高濃度な次亜塩素酸水は高濃度な次亜塩素酸水を噴霧する、Tを製造する(株式会社)ファースト・クリエイト」。

危険性をともなう場合もある」と懸念を唱える。その点、G-MISTは低濃度なものをそのまま使用する、品質を保つため、簡便に使用することが可能。

G-MISTの最大の長は、安定性が高いと、長期保存が可能である。一般的な次亜塩素酸水は高温に弱い。夏場には品質が保たず、たまたま「水」に戻ってしまうものが多い中、G-MISTは特許取得技術を採用した独自の製法により、高温でも成分を維持できる。

赤道を越えて輸出しても大丈夫なことであり、コンテナの中で60度、70度になっても成分が壊れないことが実証されている(新田社長)。

また、一般的な次亜塩素酸水は長期間の保存が難しいものが多い中、G-MISTは未開封状態での通常保存であれば、製造日から半年は成分を維持することが可能であるという。

「G-MISTは、利用する場所に応じて種類を使い分けられる。一般的なオフィス利用などには、G-MIST 50、ニオイの強い「G-MIST 100」は、飲食店の厨房向けのため、夏場には品質が保たず、たまたま「水」に戻ってしまうものが多い中、G-MISTは特許取得技術を採用した独自の製法により、高温でも成分を維持できる。

「目安として、50〜60平米のオフィスであれば、G-MIST専用の噴霧器1台で対応できる。1分噴霧して6分休止の間欠噴霧により、1ヵ月で20リットルという消費量となる。これで噴霧器とセットで月額9800円から利用することが可能(新田社長)」

サブスクリプションモデルのため、初期費用は事務手数料のみとなる。

契約は1年以上で、基本的に毎月20リットルのG-MISTが配送されてくる。G-MISTの取扱いを開始すると、自社オフィスでもG-MISTを採用したタナックの藤河社長は、「社員に快適に働ける環境を提供することはもちろんだが、お客様にも自信をもたせたい」という思いから、当社には多くの「お役立ち提案会社」をコンセプトに掲げるタナックは、「長年お世話になっている印刷業界力を入れていきます(藤河社長)」。もっとお役に立てる会社を目指していきます。

今話題のG-MISTがサブスクリプションモデルで登場!



身の回りの衛生環境を一年を通して快適に過ごせるように

細菌・ウイルスを99.9%除去
人にやさしく 菌にきびしく

G MIST



ご家庭だけでなくビジネスシーンなど、様々な場所で使われています!

お役立ち提案会社 **TANAC** 製品に関するお問い合わせ
www.tanacosa.co.jp TEL 06-6264-1135



大阪本社：〒541-0052 大阪市中央区安土町 1-8-6 大永ビル 2F TEL:06-6264-1135 FAX:06-6264-1136