

【ニッセンスキットの開発ストーリー】

現在市販されている除菌剤は、アルコール・次亜塩素酸・二酸化塩素・電解水等と多くの種類がありますが、「手が荒れる」・「臭いがキツイ」・「使う場所に気を付ける」等の問題点があるのが実情です。

それらの問題点を解消したい思いから開発したのが、「ニッセンスキット」です。「手荒れの心配が少ない」・「ほぼ無臭」・「ペットやお子様がいるでも大丈夫。場所を選ばず、玄関で衣服等の除菌として使用できる」、等の問題点を解消した万能な除菌・消臭スプレーです。

弊社には、「ニッセンミラクル」という【アミノ酸系両性界面活性剤の「グリシン」と「食器・野菜洗い洗剤」】を配合した商品で、「除菌・洗浄剤」があります。除菌洗浄剤なのに、臭いもほとんどなく、素手で家中どこでも安心して使用できる除菌洗浄剤で、「ニッセンスキット」を開発するまでは、「ニッセンミラクル」を100倍に希釈して使用する事を皆様に薦めていました。

ですが、「洗剤が入っているのは・・・。」と躊躇される方々が多かった為に、皆様の要望に応じて開発されたのが、「除菌剤」だけの除菌・消臭スプレー「ニッセンスキット」です。

弊社は昭和40年から化学工業薬品の卸売業をしまして、取引先の化粧品洗剤原料メーカーの商品の中に、メーカーが独自に開発した「殺菌・消毒剤」がありました。「殺菌・消毒剤」では医薬品扱いで、薬事法改正により、その「殺菌・消毒剤」の成分はそのまま、含有量を減らして、誰でも扱えるように改良した「除菌・消臭洗浄剤」、工業用原料を一般使用向けにしたのが、「ニッセンスキット」です。

原料となっているアミノ酸系両性界面活性剤の特徴に、「帯電静電防止作用」・「再付着防止作用」・「浸透性」・「湿潤」等があります。両性の性質は、例えば「ニッセンスキット」を衣類・カーテン・ソファー等に噴霧する事で、埃や臭いを吸着して落とす働きがあります。又、界面活性剤の働きには、塵・汚れが付きにくく、拭きとる事や、たたいて落とす事が出来ます。

市場には除菌と記載されている商品がたくさんありますが、日本石鹼工業会における除菌の基準は「菌の数を100分の1以下にできれば、除菌の記載をしてよい」となっています。

例えば80万個ある菌を8000個以下にすれば除菌の表記は可能になります。

「ニッセンスキット」は80万個ある菌を10個以下まで除菌できる事が検査済みです。

それだけ強力な除菌力を持ちながら、誰でもどこでも手軽に使えるのがニッセンスキットです。

「ニッセンスキット」は、インフルエンザ・ノロウイルス・除菌検査済です。

(公財)東京都中小企業振興公社や(公財)台東区産業振興事業団等の支援認定商品です。

第11回TASKものづくり大賞において、優秀賞を受賞しました。