

2008年8月22日

各位

東京都港区西新橋一丁目14番1号
東亜合成株式会社

抗アレルギー剤「アレリムーブ™ ZTP-170」

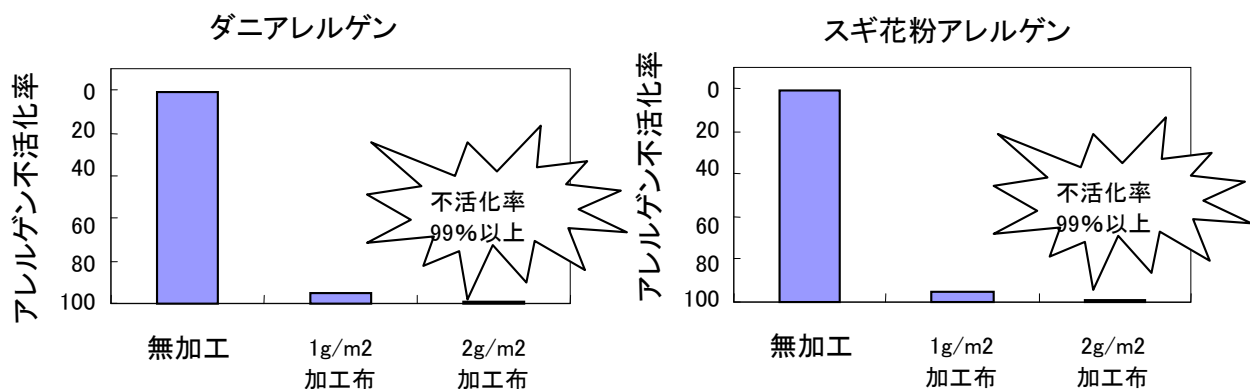
東亜合成株式会社は、有機／無機複合タイプの新しい抗アレルギー剤「アレリムーブ™ ZTP-170」を新開発し、発売いたしました。新製品「アレリムーブ™ ZTP-170」はアレルギー不活性化性能を向上し、着色性を低減しており、特に繊維等への表面加工用途で、高い抗アレルギー活性を発現します。

【特徴】

- ・有機物／無機物の両抗アレルギー作用により高いアレルギー不活化効果を相乗的に発現します。
- ・ダニアレルギー、スギ花粉アレルギーの両方に対して効果が発現します。
- ・着色性および変色性を低減しており、淡色製品にも応用可能です。
- ・無機系抗アレルギー剤をベースとしているため、耐水性、持続性に優れています。

【性能】

ダニアレルギー、スギ花粉アレルギー不活化率99%以上



※ ダニアレルギー (Derf II) 及びスギ花粉アレルギー (Cryj1) に対してサンドイッチ ELISA 法により評価。

【用途例】

シーツ、枕や布団綿などの寝具類、空気清浄機等のフィルター類、カーペットやマットなどの室内用品、家具類、カーシートやカーマットなどの車内用品、マスク、帽子、衣類などの繊維製品、壁材や床材などの住宅建材製品等のさまざまな生活空間での使用用途に応用が可能です。アクリルやウレタンバインダーを用いて製品表面への塗布が有効です。

お問合せ先：東亜合成株式会社

管理部 IR 広報室

TEL. 03-3597-7215

新材料開発部無機機能材料グループ

TEL. 03-3597-7960

以上

アレリムーブ™効果イメージ

アレリムーブ™

