



# *Clean Air*

...einfach mehr Frische





Clean Air wirkt wie ein chemischer Katalysator. Katalysatoren gehen unverbraucht aus der Reaktion wieder hervor. Deshalb ist die Wirkungsdauer von Clean Air nahezu unbegrenzt. Um einen optimalen Effekt zu erzielen wird empfohlen,

dass der Anteil des ausgerüsteten Textils im Raum etwa 1/3 der Raumgröße entspricht. Als Vorhang für eine Raumgröße von 30m<sup>2</sup> wäre somit eine Fläche von etwa 10m<sup>2</sup> von Vorteil um einen optimalen Geruchsabbau zu gewährleisten.

Clean Air reduziert folgende Geruchssubstanzen (GASTEC-Methode):

- Formaldehyd.....75% nach 63 min.
- Ammoniak.....70% nach 23 min.
- Essigsäure.....84% nach 1h
- Schwefelwasserstoff...100% nach 1h



- wirkt wie ein chemischer Katalysator
- Formaldehyd- und Nikotinbelastung wird deutlich reduziert
- viele Raumschadstoffe werden abgebaut
- der Sauerstoffgehalt der Luft wird erhöht
- möglich auf allen Stoffen mit mehr als 300g/m<sup>2</sup>

