



# EhserTEC GK

## *Umweltfreundliche und lang anhaltende Geruchseliminierung*

**EhserTEC GK** ist ein gebrauchsfertiger, breit wirksamer Geruchskiller, der schlechte Gerüche katalytisch zersetzt. Gerüche, die durch stickstoff- oder schwefelhaltige Moleküle hervorgerufen werden, können fast vollständig eliminiert werden. Gerüche wie Schweiß, Tier, Urin, Rauch und Kot können innerhalb von 10 Minuten reduziert oder gar eliminiert werden. Weiterhin ist **EhserTEC GK** wirksam gegenüber Erbrochenem, Fäkaliengeruch, Fischabfall, Petroleum, Gummi sowie diverse Kühlschranksgerüche. Die lang anhaltende Wirksamkeit hängt von der Geruchsmenge, der Art des Geruchs sowie der applizierten Menge **EhserTEC GK** ab. Der Geruchsvernichter kann vorbeugend oder als Problemlöser eingesetzt werden.

**Anwendungsformen:** Handsprüher - für kleinere oder spezifische Flächen mit Geruchsprobleme; Pads / imprägnierte Pads als Geruchsfänger für Kühlschrank, Auto, Caravan, Schränke; Fogger - vernebeln von **EhserTEC GK** (bei Brandsanierung oder große Räume)

**Einsatzkonzentration** auf Textilien: Pads/Filter 10-15 g/m<sup>2</sup>, Textilien 8-11 g/m<sup>2</sup>; auf anderen Oberflächen (Stein, Fliesen, Kunststoff, Katzenstreu) variiert der Bedarf abhängig von Geruch und Struktur der Oberfläche.

Bei dunklen bzw. harten Oberflächen muss darauf geachtet werden, dass die applizierte Menge nicht zu hoch ist. Agglomeriert das Siliciumdioxid auf der Oberfläche, entstehen zum Teil weiße Rückstände, die schwer zu entfernen sind. Darum bitte vor Gebrauch die Oberflächen prüfen. Beim Versprühen auf Oberflächen Abstand von 50 cm einhalten. Durchnässung vermeiden. Auf harten Oberflächen überflüssiges Material entfernen.

**Kennzeichnung:**

**Produkt enthält:** -

**Hinweise:**

**Gefahrenhinweise:** entfällt

**Sicherheitsratschläge:** entfällt

**Lagerung:** **WGK:** - **Flammpunkt:** - **pH-Wert:** 7-8

**Emissionen:** **TA-Luft:** -

**Transport:** **UN entf.** **ADR-Klasse:** - **Verpackungsgruppe:**