

DECOSTATIC EVO

TRAITEMENT ANTISTATIQUE POUR SURFACES PLASTIQUES, TEXTILES ET MATERIAUX COMPOSITES

- *Abaisse la résistivité électrique des surfaces*
- *Evite les phénomènes d'électricité statique*
- *Sans silicones*
- *Réduit les risques incendie*
- *Gain de confort contre les charges d'électricité statiques*
- *Incolore : ne tâche pas, ne colle pas*

UTILISATIONS :

- Réduit les risques de fixation des particules et poussières sur les surfaces et matériaux compatibles
- Evite les phénomènes d'électricité statique, charges et tensions électrostatiques sur les surfaces tels que : fibres de polyoléfine, matériels en plastique, rideaux, tentures, matériaux composites...
- Pour traiter préventivement ou de manière curative les matériaux sensibles aux charges statiques dans : discothèques, bar, cafétérias, avions, véhicules, chambres d'hôtel...
- Nécessaire sur les surfaces ou matériaux particulièrement hydrophobes ou en ambiance à très basse humidité relative

MODE D'EMPLOI :

- Utilisation hors tension
- Dans certains cas un nettoyage préalable des surfaces est nécessaire afin de les débarrasser de la présence de souillures adhérentes.
- Pulvériser à 15-20 cm de la surface à traiter, une fine couche d'antistatique sur l'ensemble des surfaces à protéger.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide Fluide

Densité : 0,740 +/- 0.02

Couleur : Incolore

Gaz Propulseur : Gaz Hydrocarboné

Préparation à base d'une association de solvants d'application purifiés et d'agents antistatiques : phosphate d'alcool neutralisé conditionnée en boîtier aérosol sous gaz.

CONDITIONNEMENT : Disponible en Aérosols de 500ml net - Carton de 12 aérosols.

STOCKAGE : Conserver à l'abri du gel, de la chaleur, de la lumière et de l'humidité dans son emballage d'origine. Stocker dans un endroit bien ventilé (température inférieure à 50°C).

PRECAUTIONS : Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet www.sodeco-sa.fr ou sur simple demande.

Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.