



DUSTCHASER - Fiche Technique

DustChaser est une fine poudre fluorescente à utiliser dans les unités de collecte de poussière de filtre en tissu. Une fois injecté dans le système, DustChaser identifie rapidement et efficacement toutes les fuites, trous ou déchirures dans le collecteur de poussière (sacs, cartouches, coutures, plaque de cellule, etc.). DustChaser est également utilisé pour assurer l'installation correcte de nouveaux sacs filtrants ou cartouches.

DustChaser est non dangereux et non toxique

Composition: Carbonate de Calcium et Pigment Fluorescent

Caractéristiques:

Taille moyenne des particules: 3 microns

Apparence physique: Poudre homogène fine, différentes couleurs

Couleurs: Orange, Vert Jaune, Rose, Rouge, Violet, Citron, Tangerine, Personnalisé

Indice de réfraction: 1.64

Densité: 1.97

Point de décomposition: 660 ° F (350 ° C)

Veuillez contacter Berpic Inc si vous avez des questions. FDS disponible sur demande. Contactez 450-472-5072 ou berpic@berpic.com

Les informations contenues dans ce document sont basées sur des données considérées comme exactes. Toutefois, aucune garantie n'est exprimée ou implicite quant à l'exactitude de ces données ou des résultats obtenus lors de leur utilisation. Berpic Inc n'assume aucune responsabilité pour les dommages corporels ou matériels causés par le matériel. L'utilisateur assume tous les risques associés à l'utilisation du matériel.

BERPIC Inc.

811 Montée Laurin
Saint-Eustache, QC J7R 0H7

Sans Frais: 1-877-472-5072
Téléphone: 450-472-5072
Télécopieur: 450-472-5078
Courriel: berpic@berpic.com