

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Le nouveau dépoussiérant **DUSTERGREEN GREEN ALL-WAY** est composé d'un gaz de 4^{ème} génération des gaz fluorés : le HFO 1234ze. C'est un gaz Ininflammable, liquéfié pur à plus de 99.5%, sans effet sur la couche d'ozone, et ayant un faible impact sur l'effet de serre. Il est principalement destiné au dépoussiérage de tous les matériels informatiques, bureautiques, électroniques et électriques

Muni d'une valve toutes positions, il peut s'utiliser dans tous les environnements.

Utilisable sous tension et dans toutes les positions, il conserve une pression et un débit puissant de façon constante. Il est non abrasif et ne laisse pas de résidu.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Le DUSTERGREEN au 1234ze permet le dépoussiérage des :

- Unités centrales, les grilles d'aération, claviers, moniteurs, disques durs, lecteurs CD-DVD,
- Imprimantes
- Photocopieurs
- Lecteurs optiques
- Appareils photographiques
- Outils de communication
- Armoires électriques



3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

- Placer le tube capillaire dans le palet pressoir.
- Utiliser l'aérosol tête en haut et tête en bas
- Agir par des pressions courtes et répétées (sans pression prolongée) de quelques secondes

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit actif :

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| • Aspect : | gaz liquéfié limpide et incolore |
| • Masse volumique : | 1.18 g/cm ³ |
| • Pression de vapeur à 20°C : | 4,2 bars |
| • Pureté minimum : | 99,5% |
| • Ininflammable | |
| • ODP (Ozone Depletion Potential) : | 0 |
| • GWP (Global Warming Potential) : | 6 |

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas respirer les aérosols. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver hors de portée des enfants. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Utiliser cet aérosol uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Conserver à l'abri de l'humidité et sous abri, dans un endroit bien ventilé et aéré.

| Référence | Désignation | Conditionnement | Qté par carton |
|-----------|---------------------|-----------------------|----------------|
| 108903 | DUSTERGREEN | Aérosol 650 ml – 400g | 12 |
| 108910 | DUSTERGREEN ALL-WAY | Aérosol 650 ml – 300g | 12 |

Cette fiche technique a été établie le 20/07/17 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.itwpc.com>