



GAZ SEC Dépoussiérant sec

Réf : ft006905

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Le **GAZ SEC** est un gaz liquéfié pur et sec comprimé en aérosol utilisé pour le dépoussiérage de tous les matériels informatiques et bureautiques.

Utilisable sous tension, il conserve une pression et un débit puissant constant. Il est non abrasif et ne laisse pas de résidu.

2. DOMAINE D'APPLICATION

GAZ SEC permet le dépoussiérage des :

- Unités centrales, claviers, moniteurs, souris, disques durs, lecteurs, streamers,
- Imprimantes matricielles, lasers à jets d'encre, thermiques
- Photocopieurs, télécopieurs, télex, machines à écrire ou à calculer
- Lecteurs optiques,
- Appareils photographiques, appareils de reprographie...

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

Placer le tube capillaire dans le palet presseur. Utiliser l'aérosol tête en haut. Agir par des pressions courtes et répétées de quelques secondes.

4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Produit actif :

- Aspect : gaz liquéfié limpide et incolore
- Pression de vapeur à 20°C : 5.3 bars
- Pureté minimum : 99.9%
- **Ininflammable**

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.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Aérosol de 650 ml / 400 g (12 aérosols / carton). Référence 006903.

Aérosol de 650 ml / 300 g (12 aérosols / carton). Référence 006905.

Aérosol de 210 ml / 150 g (12 aérosols / carton). Référence 006911.

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

Cette fiche technique a été établie le 03/11/03 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>