

FICHE TECHNIQUE

Code article : CT191320

SOUFFLEUR ININFLAMMABLE MULTIPOSITIONS 173G-300ML KING

Permet de dépeussier toutes les surfaces fragiles



AVANTAGES ET DOMAINES D'UTILISATION

- Pour collectivités, bureaux d'entreprises, points de vente, imprimeries, salle informatique (écoles, collèges, lycées), cybercafés, ...
- Tube prolongateur pour les zones difficiles d'accès
- Dépeussierage sans abrasion des zones fragiles

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect :** Aérosol
- **Parfum :** /
- **S'utilise avec :** /

CONDITIONNEMENT : 12 bombes par carton, 1260 par palette.

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

UTILISATION :

Dépoussiérage de toutes les surfaces fragiles : ordinateurs, claviers, appareils photo, photocopieurs, lecteurs optiques, lecteurs de cartes et de CD, micrographies, horlogerie, etc.

Fonctionne par soufflage de gaz pur, neutre et sec, permettant le dépoussiérage sans abrasion des surfaces les plus fragiles.

Le tube prolongateur assure une excellente efficacité même sur les surfaces très peu accessibles

MODE D'EMPLOI :

Utiliser uniquement sur des appareils hors tension.

Éteindre les appareils et laisser refroidir. Ne pas utiliser à proximité d'une source de chaleur. Utiliser uniquement en zone bien ventilée.

Maintenir l'aérosol verticalement, tête vers le haut.

Mettre en place le tube prolongateur dans l'orifice du diffuseur. Ne pas agiter pendant l'utilisation.

Maintenir l'aérosol verticalement, tête vers le haut.

Procéder par de brèves pulvérisations

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Maintenir l'aérosol verticalement, tête vers le haut.

STOCKAGE :

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver le récipient bien fermé, dans un endroit sec et bien ventilé.

Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire directe.

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C.

LEGISLATION :

USAGE GRAND PUBLIC ET PROFESSIONNEL.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Les réglementations suivantes ont été prises en compte :

- Directive 75/324/CEE modifiée par la directive 2013/10/UE

- Règlement (CE) n° 1272/2008 modifié par le règlement (UE) n° 2018/1480 (ATP 13)

Mis à jour le 08 novembre 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>