

## Dépoussiérant à air comprimé, sans HFC

HFC (Hydrofluorocarbonate) est un gaz à effet de serre, qui détruit l'environnement. Les lois sont votées dans plusieurs pays européens, interdisant l'utilisation des gaz à effet de serre HFC. Pour proposer une alternative moins coûteuse, Fellowes a développé la gamme de produits avec le dépoussiérant à air comprimé sans HFC. Ceux-ci sont inflammables, mais sont manipulables tout comme une boîte de laque pour cheveux par ex. Les nouveaux dépoussiérants à air comprimé sont aussi moins coûteux que les anciens produits et ne détruisent pas l'environnement.

## Fellowes

### Dépoussiérant à air comprimé, sans HFC

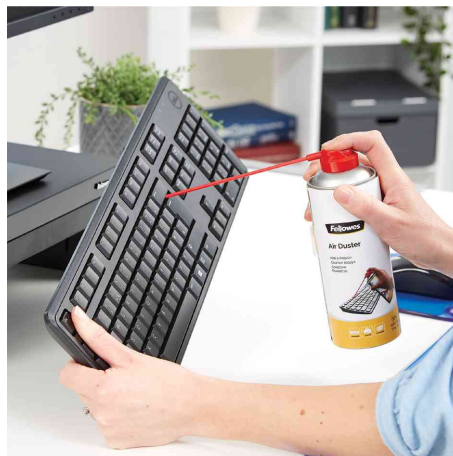
- empêche la propagation des bactéries et minimise le mal fonctionnement des appareils
- pour une utilisation en position droite
- le tube rallonge permet de nettoyer même les endroits difficilement accessibles
- fabriqué à partir de gaz sans HFC
- bombe de 520 ml ou 650 ml

#### Exemples d'utilisation:

- pour l'élimination de la poussière, de salissures et des dépôts sur les claviers, à l'intérieur des imprimantes et sur des appareils électriques



Visuel de référence: Dépoussiérant à air comprimé standard, sans HFC



Visuel de référence: présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Contenu	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Dépoussiérant à air comprimé, sans HFC	inflammable	350 ml	1	9974906	5374901
		400 ml	1	9977804	5374902