



AÉROCHEM

FICHE TECHNIQUE

SOUFNET™

Dépoussiéreur, nettoyant ininflammable

DESCRIPTION

Auxiliaire de nettoyage, permet l'élimination de toutes traces d'humidité, de poussières ou de corps étrangers, sur des surfaces difficiles d'accès, à géométries complexes ou particulièrement sensibles aux solvants de nettoyage. Assure un soufflement propre, puissant sans perte de pression. Produit sécuritaire, ininflammable. Peut être utilisé sur des appareils en fonctionnement. Produit totalement dépourvu de CFC et de HCFC.

APPLICATIONS

- Équipements de laboratoire, de mesure.
- Pharmacopée.
- Industries photographiques et cinématographiques.
- Imprimerie.
- Téléphonie.
- Électronique.
- Horlogerie.
- Industries aéronautiques, et spatiales.
- Équipements électriques basse, moyenne et haute tensions.
- Trackball.

BENEFICES

- Permet l'élimination de toutes traces de poussières sur des géométries complexes.
- Sans CFC ou HCFC.
- Chasse l'humidité.
- Ininflammable.
- Diélectrique.
- Ne laisse aucun résidu.

PRODUIT ENREGISTRÉ ET ÉVALUÉ POUR UTILISATION DANS LES USINES ALIMENTAIRES.

INFORMATIONS

Dans son emballage d'origine intact, le produit se conserve 1 an.
Pour l'entreposage et le stockage se référer à la fiche de données de sécurité FDS.

FORMAT		# PIECES	CARACTERISTIQUES	
Aérosol		AESOUF285GDZ	Point ébullition	-26.5°C
500 mL		N/D - N/A	Densité (eau = 1)	1.21
4 L		N/D - N/A	Viscosité	10 cSt à 40°C
20 L		N/D - N/A	Solubilité dans l'eau	Insoluble
205 L		N/D - N/A	Volatilité	100%
1000 L		N/D - N/A	Apparence & odeur	Incolore / Inodore

5977, Route Transcanadienne - Pointe-Claire - Québec - CANADA - H9R 1C1
Tél : 1-800-592-5837 ou (514) 630-2800 - Téléc : (514) 630-2825 – www.aerochem.ca

Les renseignements qui suivent sont basés sur des données provenant de sources considérées comme fiables. Néanmoins, AÉROCHEM n'en garantit ni l'exactitude ni le caractère exhaustif. Ces renseignements sont fournis à titre de services aux personnes qui achètent ou utilisent le produit auquel cette fiche se rapporte. AÉROCHEM dénie expressément toute responsabilité en cas de perte, de dommage ou de blessure (incluant la perte de vie) causés directement ou indirectement par l'utilisation du produit ou des renseignements contenus dans cette fiche. Ce document correspond à des commerciaux et industriels qui sont la propriété d'AÉROCHEM.



AEROCHEM

TECHNICAL DATA SHEET

SOUFNET™

Air Duster, Cleaner Nonflammable

DESCRIPTION

Cleaning aid for elimination of all types of humidity, dust, foreign matter, on surfaces that are hard to reach due to complex forms or that are particularly sensitive to cleaning solvent. Gives a clean powerful, continuous blast of air without pressure loss. Nonvolatile and nonflammable product. Can be used on operating equipment. Does not contain CFCs or HCFCs.

APPLICATIONS

- Laboratory equipment.
- Measuring equipment.
- Pharmacopoeia.
- Photographic and cinematography industries.
- Printing works.
- Telephony.
- Electronics.
- Aeronautical and space industries.
- Low, medium and high voltage equipment.
- Trackball.

FEATURES

- Removes all traces of dust that is hard to reach due to complex forms or that are particularly sensitive to cleaning solvent.
- Contains no CFC or HCFC.
- Displaces moisture.
- Nonflammable.
- Nonconductive.
- Leaves no residue.
- EVALUATED AND REGISTERED PRODUCT FOR FOOD INDUSTRY.

INFORMATION

In its original intact packaging, the product can be kept for 1 year.
For storage and handling refer to the Safety Data Sheet SDS.

FORMAT	PART #	CHARACTERISTICS	
Aerosol	AESOUF285GDZ	Boiling Point	-26.5°C
500 mL	N/D - N/A	Density (water=1)	1.21
4 L	N/D - N/A	Viscosity	10 cSt @ 40°C
20 L	N/D - N/A	Water solubility	Insoluble
205 L	N/D - N/A	VOC	
1000 L	N/D - N/A	Appearance & odour	Colourless / Odourless

5977 Trans-Canada Highway - Pointe-Claire - Quebec - CANADA - H9R 1C1
Tel : 1-800-592-5837 or (514) 630-2800 - Fax : (514) 630-2825 – www.aerochem.ca

The information contained in this form is based on data from sources considered reliable but AEROCHEM. Does not guarantee the accuracy or completeness thereof. The information is provided as a service to persons purchasing or using the material to which it refers and AEROCHEM. Expressly disclaims all liability for loss or damage, including consequential loss, or injury to persons (including death) arising directly or indirectly from reliance up on the information or use of the material. This document corresponds to commercial and industrial secrets one that are the property of AEROCHEM.