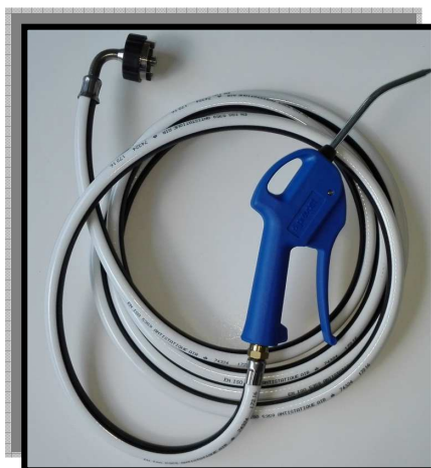




**FICHE TECHNIQUE**  
**SOUFFLETTE A AIR MEDICAL**



**Soufflette à**  
**Air Médical**  
**- *Dexther* -**

9 impasse Lou Haou  
B.P. 60010 – Gazinet  
33611 CESTAS Cedex

Tel : 05-57-26-40-50  
Fax : 05-56-36-00-10  
@ : [infos@santelec.com](mailto:infos@santelec.com)

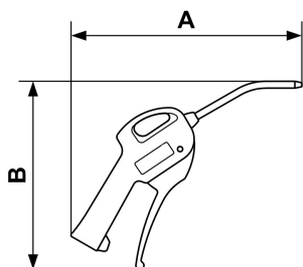
## Soufflette à Air Médical - Dexter :

**FABRIQUÉ EN FRANCE**

*La soufflette assure un soufflage directionnel précis et une bonne progressivité.  
La souplesse de la gâchette permet de passer d'un soufflage léger à un jet d'air plus puissant.*



**DEXTHER**



- Embout coudé AFNOR pour Air Médical,
- Pression nominale d'utilisation : 3,5 bar, maximale : 10 bar,
- Longueurs du tuyau : 3m ou 5m,
- **Tuyau en PVC antistatique** sans odeur, aspect brillant,
- Progressivité de soufflage,
- Corps composite Polyamide, matériau composite haute technologie, **robuste, anti-rayures, isolant et antidérapant.**
- **Ergonomique** : adaptée à la morphologie de la main,
- **Conception étanche** à toutes intrusions d'éléments extérieurs risquant de bloquer le mécanisme,
- Forme sans aspérités évitant les dépôts de poussières sur le corps de la soufflette et la gâchette,
- Dimensions : Longueur (A) : 200 mm  
Hauteur (B) : 164 mm,
- Poids : 135grs (sans le tuyau),
- Longueur de la buse : 110 mm,
- Niveau sonore à 6 bar : 83dBA,
- Température de stockage et d'utilisation : -10°C +40°C dans un milieu sec et propre,
- Conforme aux normes AFNOR 90-140 et NF 739,

*Fabrication Française. Marque Dexter.*

REFERENCE	COULEUR	DESIGNATION
<b>DX/SOUFAM</b>	<b>NOIR ET BLANC</b>	Soufflette Air Médical - 3 mètres
<b>DX/SOUFAM5</b>		Soufflette Air Médical - 5 mètres

## ***Notice Soufflette à Air Médical – Dexther (Extrait) :***

### **MISE EN SERVICE**

Lors du déballage de la soufflette, faire un essai de raccordement à la prise murale d'alimentation. Tous nos flexibles sont testés en atelier néanmoins c'est une assurance complémentaire de bon fonctionnement.

### **RACCORDEMENT**

- Pousser l'embout à fond.
- Tourner vers la droite jusqu'à la butée.
- Relâcher.
- Les embouts sont adaptés au type de gaz d'utilisation : ne pas tenter de monter un embout non adapté sur une prise.
- Utiliser des raccords conformes à la réglementation en vigueur sur le lieu d'utilisation.

### **DEBRANCHEMENT**

- Procéder de façon inverse au branchement. Un relâchement de pression soudain peut apparaître lors du débranchement du raccord.

### **NETTOYAGE**

- Le nettoyage s'inscrit dans le cadre des protocoles de nettoyage de l'établissement de santé.
- L'utilisation des produits de décontamination puissants peut entraîner l'effacement des informations de traçabilité présentes sur le flexible. Faire un essai de produit sur une petite partie avant de procéder au nettoyage.
- Nettoyer extérieurement le tuyau et la poignée avec de l'eau et des détergents usuels.
- Ne pas utiliser de solvants.
- Ne pas immerger.

### **ENTRETIEN ET CONTROLE**

Un contrôle régulier devra être effectué par l'établissement de santé et devra porter sur :

- Contrôle d'aspect
- Contrôle des embouts : vérifier l'état des crans des embouts.

### **STOCKAGE**

Protéger des ultraviolets et stocker entre – 10 et 40°C. Le tuyau est en PVC antistatique composé de 4 couches extra-souples avec renforcement et fibre polyester haute résistance. Il est sans odeur, d'un aspect brillant et lisse et permet un entretien très facile. Il offre une grande résistance à l'écrasement et au poinçonnage.

Lorsque la soufflette n'est pas utilisée :

- Protéger les embouts contre tout choc et de toute pénétration non intentionnelle de corps étrangers.

## PEREMPTION ET TRACABILITE

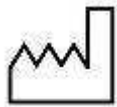
- N° de lot propre au tuyau, imprimé par jet d'encre.
- Etiquette sur l'emballage n° de lot de fabrication de la soufflette.

## USURE

- Nettoyage agressif
- Mauvais stockage
- Contraintes mécaniques répétées (torsions, écrasements)
- Chocs sur les embouts

## ENVIRONNEMENT

Ces matériaux en fin de vie doivent être éliminés suivant la réglementation en vigueur concernant les déchets hospitaliers.

	Numéro de lot		Date de fabrication
	Référence commerciale		Nom et adresse du fabricant