

# PULSAIR CRYO

**SOUFFLEUR DÉPOUSSIÉRANT & GIVREUR**

## 7 bonnes raisons d'utiliser PULSAIR CRYO

1. Permet une double utilisation de l'aérosol, « **tête en haut** » il permettra d'être SOUFFLEUR DEPOUSSIÉRANT, « **tête en bas** » il sera REFRIGÉRANT.
2. Totalement **neutre** et exempt d'impuretés.
3. D'une grande **puissance** et propre.
4. Ne provoque aucune **condensation**.
5. **N'oxyde pas** les supports traités et absolument neutre vis-à-vis des supports.
6. Grâce à son tube prolongateur, permet une application rapide et **précise**.
7. Sa fonction « GIVRANT » abaisse la température jusqu'à **- 40 °C**.



## Particulièrement adapté pour :



Industries



Collectivités



Services

### Fonction « SOUFFLEUR » :

Pour le dépeussierage des appareils électroniques, matériels informatiques, ordinateurs, machines à écrire, photocopieurs, caméras, matériels photographiques.

Permet le séchage de pièces d'horlogerie ou de pièces de précision.

Particulièrement recommandé en mécanique ou électricité, lors des interventions de dépannage.

### Fonction « GIVREUR » :

Facilite les travaux d'assemblage ou de démontage des petits ensembles mécaniques : sièges de soupapes, roulements à billes, pièces serties. En électricité, électronique, il permet la détection des pannes radio et T.V.

Avant soudure fine, il protège de la surchauffe.

En entretien, PULSAIR CRYO est une aide très efficace pour le décollage des joints en caoutchouc, ou l'extraction des chewing-gum adhérents sur les tissus, moquettes, matières plastiques.

Caractéristiques	Mode d'emploi
Vol net : 400 ml Gaz propulseur : Butane Propane  Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.	<u>Fonction « SOUFFLEUR » :</u> Utiliser l'aérosol UNIQUEMENT « TETE EN HAUT » sans l'agiter, en dirigeant le débit d'air sur la surface à traiter. <u>Fonction « GIVREUR » :</u> Agir avec le tube prolongateur, suivant la surface à traiter. UTILISER L'AEROSOL UNIQUEMENT « TETE EN BAS » Pulvériser le temps nécessaire pour effectuer la réfrigération. Ne pas pulvériser sur la peau (risque de brûlures froides). Utiliser des gants. Eviter de toucher les pièces réfrigérées à mains nues immédiatement après pulvérisation. Dans certains cas difficiles, il sera nécessaire d'augmenter l'amplitude thermique entre les deux pièces. La pièce extérieure sera alors préalablement chauffée. Pour l'extraction des chewing-gums, pulvériser pendant quelques secondes, puis brosser ou racler aussitôt.

FR04062019/maj1

**7 en +**

**NET ECRAN** : Nettoyant écrans plats LCD.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00  
www.7darmor.fr

**7d'Armor**