



## PUR'CLIM

### **Présentation, fiche technique et notice d'utilisation**

**Description du produit :** NanoProtection PUR'CLIM est un traitement révolutionnaire qui nettoie et désinfecte efficacement le circuit de climatisation de votre auto. De plus il préserve une ambiance saine et fraîche dans l'habitacle durant de longs mois. Il élimine les bactéries, champignons, moisissures, et autres germes dans les circuits d'air, en détruisant les mauvaises odeurs liées à ces germes.

#### **Exemples d'utilisation :**

- Tous types de véhicules équipés ou non d'un système de climatisation.
- Pour les circuits de climatisation automobile, systèmes fixe et mobile dans l'habitat, restauration, hôtels, bureau, collectivités, lieux accueillant du public, etc...

**Présentation :** Aérosol de 200ml, prêt à l'emploi avec bec breveté assurant une mise en oeuvre sans effort.

**Agents :** Mélange d'alcool, d'agents désinfectants et de menthe.

**Mode d'action :** Grâce au procédé de la micro division, qui consiste à fractionner chaque atome des molécules d'impureté entre eux, l'élimination en profondeur des germes pathogènes est assurée.

**Action permanente :** Le produit nettoie et désinfecte instantanément. Cependant l'action doit être renouvelée environ au bout de 6 mois pour les personnes utilisant quotidiennement leur véhicule.

**Odeur :** Menthe.

**Conseils d'utilisation :** Démarrer le véhicule. Climatisation à l'arrêt et en circuit fermé (touche recyclage enfoncée).

Régler la température sur la position la plus chaude.

Mettez la soufflerie en vitesse maximale et attendre une dizaine de minutes afin d'activer les bactéries.

Mettre la climatisation en marche.

Ensuite, en laissant la soufflerie à vitesse maximale, mettez la température sur la position la plus froide.

Placer l'aérosol PUR'CLIM sur le plancher passager et activer le déclencheur situé sur le bec. Sortez du véhicule.

Fermer les portes et les fenêtres.

La dose va diffuser automatiquement le produit pendant environ 2 minutes.

Ensuite laisser le produit agir environ 10 minutes, puis couper la clim et le moteur.

---

[NanoProtection.ch](http://NanoProtection.ch)

Hauptstrasse 10, 2563 Ipsach

Tél: 079 129 75 58

Mail: [info@nano-protection.ch](mailto:info@nano-protection.ch)

Web : [www.nano-protection.ch](http://www.nano-protection.ch)



Ouvrez les portes quelques minutes afin de permettre une bonne aération.

**Conservation** : Récipient sous pression. Ne pas exposer au rayonnement solaire, ni à une température >50°C. Stockage pendant 12 mois.

**Règlement sur les produits dangereux** : **NanoProtection PUR'CLIM** est facilement inflammable  
Pour de plus amples informations, veuillez également consulter notre fiche de données de sécurité.

Les présentes recommandations d'application sont basées sur notre expérience et de vastes travaux de recherche, elles ne libèrent toutefois pas l'utilisateur de tester le produit avant une application. **NanoProtection** garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisations des dits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société **NanoProtection** ou de mauvaises conditions météorologiques. Nous déclinons toutes responsabilités, pour toute utilisation ou application autre que celles spécifiées sous forme écrite de notre part. Pour plus d'informations, reportez vous à la fiche de données de sécurité.

---

[NanoProtection.ch](http://NanoProtection.ch)

Hauptstrasse 10, 2563 Ipsach

Tél: 079 129 75 58

Mail: [info@nano-protection.ch](mailto:info@nano-protection.ch)

Web : [www.nano-protection.ch](http://www.nano-protection.ch)