

# 1. EN TÊTE

• Nom du produit : Robinet d'Essence

• **Matériau** : Métal

• **Utilisation**: Permet de contrôler l'arrivée de carburant dans les réservoirs de motos, scooters, engins de motoculture et moteurs thermiques. Fonction de réglage entre position ouverte et fermée.

### 2. AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX

- Ne pas manipuler le robinet d'essence lorsque le moteur est en marche ou encore chaud pour éviter tout risque d'incendie ou de blessure.
- Assurez-vous de toujours fermer le robinet lorsque la machine n'est pas utilisée pour éviter des fuites de carburant.
- Utiliser uniquement avec des carburants compatibles (essence).

#### 3. MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

- Portez des gants résistants aux carburants pour éviter tout contact direct avec l'essence lors de l'installation ou de la manipulation.
- Utilisez des lunettes de protection en cas de risque de projection de carburant.

## 4. PRÉCAUTIONS D'INSTALLATION

- Assurez-vous que le moteur est éteint et complètement refroidi avant d'installer ou de manipuler le robinet d'essence.
- Vérifiez l'étanchéité du raccord de carburant après l'installation pour éviter les fuites dangereuses.

# 5. INSTALLATION PAR UN PROFESSIONNEL QUALIFIÉ

Nos produits sont conçus pour répondre aux standards de qualité et de sécurité.
Toutefois, afin de garantir une installation correcte et sécurisée, il est impératif que
celle-ci soit réalisée par un professionnel qualifié. Cela permet de s'assurer du respect
des normes en vigueur ainsi que des bonnes pratiques en matière de raccordement de
carburant.

#### 6. UTILISATION ET MAINTENANCE

#### • Fonctionnement :

- Position ouverte : Permet le flux du carburant depuis le réservoir vers le moteur. Assurez-vous que cette position est utilisée uniquement lorsque le moteur est en marche ou doit être démarré.
- o **Position fermée** : Coupez l'alimentation en carburant pour éviter toute fuite ou écoulement lors du stockage ou de l'arrêt prolongé de la machine.

#### • Maintenance:

1. Vérifiez régulièrement l'état du robinet pour déceler toute fuite ou signe de corrosion.



- 2. Nettoyez le robinet avec un chiffon sec si des résidus de carburant s'accumulent.
- 3. Remplacez le robinet si vous constatez des fissures, une résistance anormale lors de la manipulation ou des fuites persistantes.

# 7. RISQUES LIÉS AUX DÉFAILLANCES

- Une défaillance du robinet d'essence peut entraîner des fuites de carburant, présentant un risque d'incendie ou d'explosion, ainsi qu'une perte d'efficacité du moteur.
- Un robinet qui reste en position ouverte pendant une période prolongée sans utilisation peut entraîner un écoulement de carburant non contrôlé, dangereux pour l'environnement et la sécurité.

#### 8. CONDITIONS DE STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec et à l'abri des produits chimiques corrosifs.
- Évitez l'exposition prolongée à l'humidité pour préserver l'intégrité du métal et des joints.

# 9. EXONÉRATION DE RESPONSABILITÉ EN CAS DE DÉFAUT D'INSTALLATION

• Conformément à la loi RSGP, il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que les produits sont installés et utilisés conformément aux normes de sécurité en vigueur. Le non-respect de ces dispositions légales pourrait entraîner des sanctions et des risques pour la sécurité. En cas de doute ou pour toute question supplémentaire concernant l'installation, n'hésitez pas à nous contacter ou à consulter un professionnel agréé.

#### 10. FABRICANT

- Nom: CyclingColors SIREN 817876030
- Adresse: ZA la Plaine, 87220 Boisseuil France
- **Email**: info@cyclingcolors.fr
- **Droits d'Auteur** : Ce document et tous ses contenus sont protégés par les lois sur la propriété intellectuelle. Toute reproduction non autorisée de ce document, en tout ou partie, est strictement interdite.
- Limitation de Responsabilité : CYCLINGCOLORS SARL ne peut être tenu responsable des dommages résultant d'une installation ou utilisation incorrecte. Suivez attentivement les instructions d'installation et d'utilisation.
- Garantie : Contre les défauts de matériaux et de fabrication pour une période de 2 ans à compter de la date d'achat. Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, d'accidents, ou de l'usure normale.
- **Support Technique**: Pour toute question ou problème concernant l'installation ou l'utilisation de vos produits, veuillez contacter notre service client à l'adresse email indiquée ci-dessus.

## 11. OBLIGATIONS LÉGALES



Conformément à la loi RSGP, il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que les produits sont installés et utilisés conformément aux normes de sécurité en vigueur. Le non-respect de ces dispositions légales pourrait entraîner des sanctions et des risques pour la sécurité. En cas de doute ou pour toute question supplémentaire concernant l'installation, n'hésitez pas à nous contacter ou à consulter un professionnel agréé.

**Date de publication**: 08 octobre 2024