

# NETTOYANT VANNE EGR

PRÉVENTIF / CURATIF

Ref IT224 300 ml  24 pièces/carton

## DÉTAILS PRODUIT

### Caractéristiques produit

Nettoyant vanne EGR haute performance, spécialement développé pour l'entretien complet et durable de la post combustion AFN de respecter les normes antipollution en vigueur. Le nettoyant vanne EGR Irontek décalamine et dépollue plus particulièrement la vanne EGR. Il stabilise la circulation de l'air et évite les trous à l'accélération. Peut être utilisé en préventif ou en curatif il prolonge la durée de vie de la vanne EGR.

### Avantages produits

- Sans démontage
- Élimine les dépôts
- Réduit la consommation

Référence IRONTEK	Environnement	Remplissage	Préventif	Curatif	Ratio de Concentration MAXIMUM
IT224	Essence / Diesel	Réservoir carburant	-	-	1/80L

## DONNÉES TECHNIQUES

L'état physique: liquide  
Couleur: limpide/incolore  
Odeur: caractéristique  
Point d'éclair: ~70 °C DIN EN ISO 2719

Densité (à 20 °C): 0,88 g/cm<sup>3</sup> DIN 51757  
Insoluble  
Viscosité cinématique (à 40 °C): ~1,5 mm<sup>2</sup>/s



## APPLICATION

### Protocole d'application

Après ouverture, verser dans le réservoir de carburant. Utiliser le véhicule jusqu'à la consommation du carburant se trouvant dans le réservoir. Traitement préventif 1 dose pour 80 L de carburant. Traitement curatif 1 dose pour 40 L de carburant. Traitement à renouveler tous les 6 mois ou 50 000 km.



Utilisation préventive	1 flacon dans 80 litres de carburant
Utilisation curative	1 flacon dans 40 litres de carburant

### Exemples d'applications

Pour utilisation dans les moteurs essence/diesel.

## CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 5°C - 25°C. Température d'application recommandée 20°C.

Pour toutes informations complémentaires concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site [www.ironetek.fr](http://www.ironetek.fr)



Permet de dissoudre la calamine



## ESPACE INTERACTIF



**FICHE DE  
SÉCURITÉ**



**FICHE  
TECHNIQUE**



**VIDÉO DE  
DÉMONSTRATION**