

# NETTOYANT BOÎTE **AUTOMATIQUE**

Ref **IT227** 375 ml 24 pièces/carton



## DÉTAILS PRODUIT

### Caractéristiques produit

Traitement prévidange de tout type de boîte de vitesses automatique, permettant de dissoudre et de disperser en fractions moléculaires les cambouis et autres contaminants afin de les éliminer complètement lors de la vidange. Rétablit la fiabilité et les performances de la boîte de vitesses automatique.

### Avantages produits

- Dissout les cambouis
- Rétablit la fiabilité
- Prolonge la durée de vie

Référence IRONTEK	Environnement	Remplissage	Préventif	Curatif	Ratio de Concentration MAXIMUM
IT227	Boîte de vitesses	Remplissage huile	•	•	1/3L

## DONNÉES TECHNIQUES

L'état physique: liquide

Couleur: jaune

Odeur: Aromatique(s)

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition: 180 - 220 °C

Point d'éclair: 63 °C

Température d'inflammation: > 200 °C

Pression de vapeur (à 20 °C): 20 hPa

UFI : V8FU-G51E-POOK-JQP9

## APPLICATION

### Protocole d'application

Ajouter à l'huile de la boîte de vitesses automatique avant vidange. Attention : éviter absolument le trop-plein de la BVA ! Enclencher plusieurs fois tous les rapports, moteur tournant au ralenti pendant environ 10 à 15 min. Ensuite, vidanger la BVA suivant les prescriptions du constructeur.



1 Ajouter la dose avant vidange



2 Faire tourner le véhicule 10 minutes



3 Passer tous les rapports plusieurs fois



4 Faire votre vidange et mettre l'huile neuve

3L d'huile moteur

1 dose

### Exemples d'applications

Dissoudre les cambouis, préparer l'élimination des contaminants lors de la vidange.

## 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)



Dissout les dépôts et les impuretés



Favorise la longévité du traitement huile



Miscible avec la plupart des huiles du marché