

# Gazole Non Routier

[Accueil Gnr0;](#)

Gazole Non Routier

Rouge (par défaut)

Gazole Non Routier

Le GNR contient des EMAG (Esters Méthyliques d'Acides Gras), c'est-à-dire des biocarburants qui ont à la fois

**un fort pouvoir détergent** (entraînant la mise en suspension des dépôts contenus en fond de cuve), et

**des propriétés hydrophiles** (tendance à retenir l'eau, elle-même responsable de l'apparition de bactéries). Les EMAG sont donc à l'origine des principaux inconvénients du GNR: problème de conservation dans le temps, risque de prolifération de bactéries, encrassement accéléré des filtres...

## **GNR ZÉRO, le GNR ZÉRO Contrainte !**

**Vous avez des questions sur les  
avantages d'un GNR sans  
biocarburant ?**

Consultez notre [blog](http://www.gnr-zero.fr) : [www.gnr-zero.fr](http://www.gnr-zero.fr)

## Où trouver du GNR ZÉRO ?

Contactez nos [agences commerciales Dyneff](#) partenaires GNR ZÉRO

[Je précommande](#)

[Le groupeL'environnement](#)

Non

Gazole non routier dyneff : GNR ZÉRO-GNR Extremium | Professionnels en agence commerciale

Non