



Gamme Grand Public Specialist

## Anti-Bruit & Vibration Diesel

**Le moyen le plus simple de réduire le bruit et les vibrations des moteurs diesel en un seul traitement**

L'Anti-Bruit & Vibration Wynn's Specialist est un produit unique formulé à partir d'un mélange spécial de produits chimiques par notre équipe de recherche et développement. Il a fait l'objet de tests approfondis pour garantir la satisfaction des conducteurs, en ciblant avant tout le problème du bruit et des vibrations des moteurs diesel résultant d'une combustion inefficace, l'un des points les plus problématiques pour les clients.



# Fiche Technique

### Propriétés

- ✓ Réduit le bruit et les vibrations du moteur.
- ✓ Réduction des bégaiements et des hésitations du moteur.
- ✓ Amélioration du confort et de l'expérience du conducteur.
- ✓ Restaure le plein potentiel du moteur diesel.
- ✓ Rétablissement d'une combustion efficace.
- ✓ Augmente l'indice de cétane du diesel pour améliorer encore la combustion.
- ✓ Une action immédiate dans un seul réservoir

### Applications

- ✓ Pour tous les moteurs diesel, y compris les moteurs haute pression à rampe commune, à injecteur-pompe et hybrides.
- ✓ Pour le diesel et le bio diesel jusqu'à B30.
- ✓ Compatible avec le turbo, les vannes de recirculation des gaz d'échappement (EGR), le catalyseur d'oxydation diesel, le filtre à particules diesel (FAP) et la réduction catalytique sélective (SCR).

### Instructions

- ✓ **Résolution des problèmes** - Ajoutez un flacon entier dans le réservoir de carburant du véhicule (un flacon traite jusqu'à 60 litres de carburant).

ITW ADDITIVES INTL BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.com](http://www.wynns.com)

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.



- ✓ **Entretien régulier** - Ajoutez un flacon entire dans le réservoir de carburant à chaque entretien du véhicule et répétez l'opération tous les 3 000 km ou plus fréquemment si nécessaire.
- ✓ ***Le flacon est adapté aux réservoirs de carburant sans bouchon.***

#### Conditionnement

PN 14864 – 12x325 ml – EN

PN 14865 – 12x325 ml – ES

PN 14866 – 12x325 ml – FR

# Fiche Technique

ITW ADDITIVES INTL BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.com](http://www.wynns.com)

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.

ITW ADDITIVES INTL BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.com](http://www.wynns.com)

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.