



Produktspezifikationen



Konsumenten-Produktpalette

Octan 10+ Power Booster

Wynn's OCTAN 10+ ist ein Additiv für Benzinmotoren, das die Oktanzahl erhöht.

Eigenschaften

- ✓ Erhöht die Oktanzahl (ROZ) um 2 bis 5 Punkte.
- ✓ Verringert und verhindert Klingeln des Motors.
- ✓ Verhindert mechanische Schäden, die dem Klingeln zuzuschreiben sind.
- ✓ Verbessert die Motorleistung und Beschleunigung.
- ✓ Vermindert Kraftstoffverbrauch.
- ✓ Kann für bleihaltiges oder bleifreies Benzin verwendet werden.
- ✓ Enthält keine Bleikomponenten.

Anwendungen

- ✓ Für alle Benzinmotoren.

Technische Daten

Aussehen	: klare gelbe Flüssigkeit
Dichte bei 15°C	: 0,812 kg/dm ³
Brechungsindex bei 20°C	: 1,450
Flammpunkt	: > 45°C

Gebrauchsanweisung

- ✓ Dem Benzintank bei jeder Tankfüllung begeben, vorzugsweise vor dem Auffüllen.
- ✓ 1 Flasche von 325 ml behandelt 40 bis 70 Liter Benzin.

Verpackung

PN 43863 – 12x325 ml – NL/FR/IT/DE/RU

Wynn's Belgium bvba – 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 – Website: www.wynns.eu

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Wynn's Belgium bvba – 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 – Website: www.wynns.eu

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.