



Aldon's Octane Booster (Best.-Nr. 325744)

ACHTUNG GIFTIG! Kein Verkauf an Privatpersonen

Warnhinweise:

- Greift Lacke an!
- Giftig beim Einatmen, bei Hautkontakt und beim Verschlucken!
- Bei Hautkontakt sofort mit reichlich Wasser spülen. Bei weiteren Beschwerden sofort einen Arzt aufsuchen.
- Schutzkleidung, Brille und Handschuhe tragen!
- Immer verschlossen halten!
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren!
- Darf nicht in Grundwasser oder den Hausmüll gelangen.

Anwendung:

In den Kraftstofftank geben, reicht für die Behandlung von 20 bis 100 Litern verbleiten oder unverbleiten Benzin

Vorteile:

- Erhöht die Oktanzahl des Kraftstoffs erheblich.
- Reduziert Klingel, Klopfen und Nachlaufen.
- Das gefährliche Hochleistungsklingel, die Ursache für Motorschäden wie Lochbrand im Kolben oder platzen der Zylinderkopf-Dichtung ist, wird vermieden.
- Ideal für alle 4 Takt Benzin-Motoren, auch Turbo-, Einspritz- und Hochleistungsrennmotoren.
- Erlaubt einen früheren Zündzeitpunkt, höhere Verdichtung für mehr Leistung und bessere Beschleunigung im Motorsport.
- Mehr Leistung für Fahrzeuge die mit einem Klopfsensor ausgestattet sind.
- Ohne Bleizusätze, deswegen auch für Fahrzeuge mit Katalysator geeignet!

Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten über mögliche Gefahren, Vorsichts- und Erste Hilfe- Maßnahmen sowie über Auswirkungen auf die Umwelt und zur Entsorgung gebrauchter Produkte aufgeführt. Die Limora GmbH, übernimmt keinerlei Verantwortung, wenn das Produkt falsch oder ohne die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen angewendet bzw. zweckentfremdet eingesetzt wird. Soll das Produkt für eine andere als in dieser Produktinformation beschriebenen Anwendung vorgesehen werden, wird empfohlen, den Hersteller um Rat zu fragen.

LIMORA

Ersatzteile für klassische britische Fahrzeuge

Limora Zentrallager
Industriepark Nord 21
D - 53567 Buchholz
Tel: +49 (0) 26 83 - 97 99 0
E-Mail: Limora@Limora.com
Internet: www.Limora.com

Filialen:
• Aachen • Berlin • Bielefeld
• Düsseldorf • Hamburg
• Köln • Stuttgart

Inhalt:

Enthält Aniline und Xylene Isomere!
1 Liter

Lagerungshinweise:

Aufrecht Lagern! Als Gefahrgut kennzeichnen und an einem sicheren Ort, kühl und verschlossen aufbewahren! Eindringen von Wasser ist zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Dem Benutzer obliegt es, die Produkte zu untersuchen und mit der gebotenen Vorsicht zu benutzen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Keine in dieser Veröffentlichung enthaltene Angabe darf als ausdrücklich oder stillschweigend erteilte Erlaubnis, Empfehlung oder Ermächtigung aufgefaßt werden, eine patentierte Erfindung ohne gültige Lizenz zu benutzen.

Die Limora GmbH ist nicht verantwortlich für einen Schaden oder eine Verletzung, die auf einem Gebrauch des Stoffs, mit dem normalerweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Stoffs verbundenen Gefahren beruhen. Für Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferungsbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.



Aldon's Octane Booster (Ref. no. 325744)

ATTENTION :
PRODUIT TOXIQUE! Pas de vente aux personnes privées

Avertissement :

- Ce produit attaque la peinture !
- Il est toxique lorsqu'il est respiré, avalé ou en contact avec la peau
- Il faut rincer abondamment avec de l'eau et consulter un médecin si les problèmes persistent.
- Il faut porter des habits de protection, des lunettes et des gants.
- Il faut garder le récipient toujours fermé !
- Il ne faut pas laisser de produits à la portée des enfants !
- Ce produit ne doit pas s'infiltrer dans la nappe phréatique ou être jeté dans les ordures ménagères.

Remarque :

Le produit se verse dans le réservoir d'essence et il permet de traiter 20 à 100 litres d'essence avec ou sans plomb.

Avantage :

- Il permet d'augmenter considérablement le nombre d'octanes dans le carburant.
- Il réduit les cliquetis, les cognements et le post-fonctionnement.
- Le cliquetis dangereux à haute performance est évité. C'est en effet la cause des dégâts sur le moteur comme par exemple des trous brûlés dans le piston ou des joints de culasse qui explosent.
- Il convient parfaitement aux moteurs essence à 4 temps, aux moteurs turbo, à injection et aux moteurs de voitures de course de haute performance.
- Il permet un point d'allumage plus tôt, une compression plus élevée pour plus de puissance et une meilleure accélération dans le sport automobile.
- Les véhicules équipés d'un capteur de cognements sont plus puissants
- Il ne contient pas d'additif de plomb, c'est pourquoi il convient également aux véhicules équipés d'un catalyseur.

Nous pouvons vous fournir sur demande une fiche technique de sécurité qui traite les thèmes de l'environnement, de

LIMORA

Pièces détachées pour voitures anglaises

Limora Paris

Tél: +33 (0) 139 - 57 05 99
E-Mail: Paris@Limora.com

Limora Aix la chapelle

Le magasin rétro passion
Feldstraße 41
D - 52070 Aachen
E-Mail: Aachen@Limora.com
Nous parlons français

Limora siège social

Industriepark Nord 21
D - 53567 Buchholz
Tél: +49 (0) 26 83 - 97 99 0
E-Mail: Limora@Limora.com

Internet: Limora.com

la santé et de la sécurité. Vous trouverez plusieurs informations concernant les dangers éventuels, les premiers secours ainsi que les conséquences sur l'environnement et l'élimination des produits utilisés. La société Limora GmbH décline toute responsabilité si le produit a été mal utilisé, si les mesures de précaution n'ont pas été appliquées ou si le produit a été utilisé à d'autres fins. Si ce produit doit être utilisé pour autre chose, alors il faut consulter le fabricant.

Contenu :

aniline et xylène isomère!
1 litre

Consignes de stockage :

Le produit doit être stocké en position verticale ! Il faut bien mentionner que c'est un produit dangereux. Il doit être conservé au frais et resté fermé dans un endroit sûr ! Il faut éviter que l'eau s'infiltra afin que les inscriptions restent lisibles. Il ne faut pas stocker le produit à une température supérieure à 60 °C et il ne doit pas être exposé aux rayons du soleil ou au gel.

La publication de ces informations doit être considérée comme étant valable au moment de la date d'impression. Nous déclinons toute garantie tacite ou faite expressément ainsi que toute assurance en ce qui concerne l'exactitude et l'intégralité des informations contenues dans la publication. C'est à l'utilisateur de contrôler les produits et de les utiliser avec vigilance et de respecter la loi en vigueur.

Aucune des indications contenues dans cette publication ne peut être interprétée comme étant une permission, une autorisation ou une recommandation pour utiliser une invention brevetée sans avoir de licence valable.

Limora GmbH n'est pas responsable pour les dégâts ou blessures résultant de l'utilisation du produit, qui n'étaient normalement pas prévisibles, et qui sont dues à un non-respect des recommandations ou aux dangers liés à la nature du produit. Nos conditions de vente et en particulier la régulation concernant la responsabilité sont valables pour toutes les livraisons.