

Octaan Boost en Clean OBC

Nulon Octane Boost en Clean (OBC) is uniek omdat het verschillende functies vervult. Voor zover wij weten bestaat er geen gelijkaardig product. OBC is speciaal geformuleerd voor de vele brandstof gerelateerde problemen die worden ervaren met moderne benzine motoren. Het primaire doel is om het octaangehalte te vergroten van normale ongelode benzine (meestal 91 RON) om pingelen (detonatie) te stoppen, terwijl haar detergentend toevoegmiddel de carbonaanslag reinigt van de verbrandingskamer, inlaatkleppen, carburateur en injectie. De resultaten zijn langdurig.

Functies:

Nulon onderzocht de eisen van de brandstof voor voertuigen gedurende drie jaar voorafgaand aan het formuleren van haar Octaan Boost en Clean product. De belangrijkste punten van zorg waren:

- Kosteneffectiviteit voor de consument
- Een onmiddellijke, merkbare verbetering voor de consument
- Milieu aanvaarding
- Geen afbreuk te doen aan brandstofsysteemen of motoren

Nulon OBC heeft drie primaire functies:

1. Het verhoogt het octaangehalte van benzine om motor pingelen (detonatie) direct onder controle te houden.
2. Het reinigt koolstof deposito's van het brandstofsysteem die de oorzaak zijn van problemen waardoor motor efficiëntie vermindert. In veel gevallen zijn deze deposito's de oorzaak van pingelen. Zodra de deposito's zijn weg gereinigd door OBC zal het pingelen verdwijnen totdat de aanslag opnieuw wordt gevormd. Vandaar onze eis, "één behandeling duurt maximaal vier volle brandstoftanks".
3. Het beschermt motoren tegen klepzitting recessie (VSR). Nulon OBC gebruikt met Premium ongelode benzine (PULP) verhelpt dit probleem en beschermt tegen VSR. Het US EPA geeft zijn goedkeuring aan alle detergenten die worden gebruikt in dit product. Bovendien, het detergent pakket gebruikt in OBC voldoet aan de strenge eisen van de California Air Resources Board.

Voordelen:

- Reinigt injector en carburateur aanslag
- Verhoogt de prestaties van de motor
- Boost octaan door tot 2,5 nummers
- Stopt motor detonatie (pingelen)
- Gemakkelijker & soepeler starten
- Verbeterd uitlaatemissies
- Veilig voor katalysatoren en zuurstofsensoren

Indicatieve RON Verhoging:

91.0 ongelode benzine + OBC = 93,5 (2,5 RON toename)

Gebruiksaanwijzing:

Opmerking: OBC vloeistof niet blootstellen aan direct zonlicht omdat in enkele minuten dit de voordelen van het product in kwestie zal vernietigen. Eenmaal geopend bewaren in een koele donkere plaats weg van ontstekingsbronnen.

- Tegen pingelen (detonatie) een fles toevoegen rechtstreeks aan de tank (behandelt tot 60 liter), bij voorkeur vóór het vullen. Hergebruik elke vierde tankbeurt, of zoals vereist om pingelen te stoppen en prestaties te verbeteren.
- Om te beschermen tegen klepzitting recessie gebruik 4 ml OBC voor elke liter van PULP. Behandel alle gebruikte brandstof.

Veiligheidsvoorschriften:

Vermijd contact met ogen of huid. NIET INSLIKKEN. Buiten bereik van kinderen houden. Brandbaar. Verwijderd houden van warmtebronnen of open vlam. Damp niet inademen. Handen grondig wassen na gebruik. Verpakking mag niet gebruikt worden voor voedsel.

Eerste hulp:

Voor advies, contact opnemen met het Antigif Centrum (telefoon 070 24 52 45) of www.poissoncentre.be of een arts (tegelijk). Bij inslikken niet laten braken.

Indien in de ogen, oogleden uit elkaar houden en voortdurend het oog spoelen met stromend water. In geval van contact met de huid, spoel met stromend water.

Verpakking:

Art nr: OBC 23053

300 ml flessen (6 per karton)

