



Product specificaties



Professioneel gamma

AIR INTAKE & CARBURETTOR CLEANER reiniger voor carburator en reguleurschuij aerosol

Wynn's Air Intake & Carburettor Cleaner is een reinigingsproduct in spuitbus om vuil en neerslag in het inlaatspruitstuk, op de reguleurschuij en op de zichtbare carburatoronderdelen te verwijderen.

Eigenschappen

- ✓ Het sterke oplosmiddel lost het vuil snel op en verwijdert het.
- ✓ De krachtige spuitstraal ondersteunt de reinigingswerking.
- ✓ Reinigt de carburator en luchtinlaatsysteem zonder demontage.
- ✓ Lost gomaanslag, lak en neerslag op.

Toepassingen

- ✓ In het luchtinlaatsysteem van benzine injectie- en carburatormotoren.
- ✓ Op zichtbare carburatoronderdelen (luchtkanalen, regelschroeven, venturi, buitenste onderdelen).
- ✓ Op de reguleurschuij en gasklep.
- ✓ Op de PCV klep.

Gebruiksaanwijzing

- ✓ Carburator
Om de zichtbare delen te reinigen: luchtfilter verwijderen. Motor starten en laten warm lopen. Gasklep openen. Bij warme motor het product in het inlaatspruitstuk op de vuile delen spuiten. Spuiten bij tussenpozen. Indien nodig gas geven om het afslaan van de motor te verhinderen wegens verrijking van het mengsel. De behandeling verder uitvoeren tot alle onderdelen proper zijn.
- ✓ Inlaatspruitstuk / reguleurschuij
Luchtfilter verwijderen, motor laten warm lopen, gasklep openen. Bij warme motor, in het inlaatspruitstuk spuiten bij tussenpozen. Spuit op de reguleurschuij. Indien nodig

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.com

De gegevens betreffende eigenschappen en toepassingen van de vermelde producten worden u aangeboden in het volste vertrouwen en zijn gebaseerd op ons onderzoekswerk en praktische ervaringen. Door de veelzijdigheid van de toepassingsmogelijkheden is het echter onmogelijk om alle details te vermelden en wij wijzen dan ook iedere verplichting of verantwoordelijkheid af die hieruit kan voortvloeien. Wanneer er een nieuwe uitgave op basis van technische ontwikkelingen verschijnt, zijn de voorgaande gegevens niet meer geldig.



Product specificaties

gas geven om het afslaan van de motor te verhinderen. In geval van een injectiesysteem met luchtklep, deze klep met de hand openen indien nodig.

- ✓ Automatische gasklep
Luchtfiler verwijderen. Bij afgezette motor, op beide uiteinden van de gasklep spuiten terwijl men deze met de hand opent en sluit.
- ✓ P.C.V.-klep
De carterzijde van de PCV losmaken. Het verlengpijpje in het open einde van de klep steken en spuiten terwijl men de klep heen en weer beweegt. Motor starten, verschillende keren in de klep spuiten om volledig te reinigen.

Verpakking

PN 54179 – 12x500 ml aërosol – EN/FR/DE/IT/RU/EL/NL

Nota

Niet spuiten op geverfde oppervlakken. In dat geval onmiddellijk met water verwijderen om schade te vermijden.

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.com

De gegevens betreffende eigenschappen en toepassingen van de vermelde producten worden u aangeboden in het volste vertrouwen en zijn gebaseerd op ons onderzoekswerk en praktische ervaringen. Door de veelzijdigheid van de toepassingsmogelijkheden is het echter onmogelijk om alle details te vermelden en wij wijzen dan ook iedere verplichting of verantwoordelijkheid af die hieruit kan voortvloeien. Wanneer er een nieuwe uitgave op basis van technische ontwikkelingen verschijnt, zijn de voorgaande gegevens niet meer geldig.