



A I R - I N T A K E

- **Pulisce, Lubrifica e Protegge**
- **Rimuove Gomme e Lacche**
- **Elimina Problemi di Minimo e Arresto del Motore**

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner è la risposta per la pulizia dei sistemi di aspirazione dell'aria nei moderni veicoli ad iniezione.

PULISCE IL SISTEMA DI ASPIRAZIONE DELL'ARIA NEL SISTEMA DI INIEZIONE DEL CARBURANTE

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner è facile da usare. Basta attaccare il boccaglio della prolunga di plastica alla bombola secondo quanto indicato dalle istruzioni riportate sul retro della confezione.

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner pulisce il sistema internamente ed esternamente senza necessità di smontaggio.

NON DANNEGGIA I SENSORI DELL'OSSIGENO E LE MARMITTE CATALITICHE

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner è sicuro e non danneggia marmitte catalitiche, sensori di ossigeno, guarnizioni o altri parti del motore, se usato secondo le istruzioni.

LUBRIFICA LA VALVOLA A FARFALLA E TUTTE LE PARTI MOBILI DEL MOTORE

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner lubrifica la valvola a farfalla e le altre parti mobili del sistema di iniezione del carburante e del sistema di aspirazione dell'aria. A causa della mancanza generale di lubrificazione nell'area della combustione, questo prodotto aiuta a garantire il funzionamento libero e senza problemi della valvola a farfalla. Anche se Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner effettua la pulizia a secco, non è un prodotto "a secco" come i prodotti spray per la pulizia dei carburatori. Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner è specificatamente formulato per l'uso al quale è destinato.

ELIMINA I PROBLEMI DI MINIMO E ARRESTO DEL MOTORE

I problemi di minimo e arresto del motore possono essere causati da depositi indesiderati nel sistema di iniezione del carburante.

Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner penetra in questi depositi e li rimuove tramite il normale processo di combustione, ripristinando il normale funzionamento. La rimozione dei depositi permette al sistema di iniezione del carburante di funzionare secondo i requisiti di progettazione.

RIMUOVE I DEPOSITI DI GOMMA E LACCHE

Depositi di gomma, resina e catrame si formano nei sistemi di iniezione del carburante a seguito del normale funzionamento del motore.

I carburanti evaporano e si ossidano durante lo stoccaggio, anche durante la breve permanenza nei serbatoi delle auto che vengono utilizzate regolarmente. Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner scioglie e rimuove questi depositi pericolosi dai sistemi di aspirazione dell'aria e di iniezione del carburante. Questo fa sì che i depositi di gomma, resina e catrame vengano rimossi completamente dal sistema di alimentazione del carburante tramite la normale combustione del motore.

RIDUCE GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE

Se usato regolarmente, Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner aiuta a mantenere pulito l'intero sistema di iniezione del carburante. Un sistema di iniezione del carburante pulito significa maggiore efficienza, maggiore durata e manutenzione ridotta.

RIDUCE LE EMISSIONI DI SCARICO

Se il sistema di aspirazione dell'aria e di iniezione del carburante è pulito e funziona normalmente, il risultato è la riduzione delle emissioni di scarico, rispetto ad un sistema sporco e malfunzionante. L'uso regolare di Justice

Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner aiuta a migliorare le prestazioni della tua auto, con emissioni più pulite.

CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ

Garantiamo la qualità di ogni grammo di Justice Brothers Fuel Injection Air-Intake System Cleaner. Il nostro impegno è assicurare l'efficienza e la sicurezza del motore della tua auto.

PROPRIETÀ TIPICHE

Aspetto: trasparente

Punto di Infiammabilità: circa 43,3° F in confezione non spray (alla rinfusa)

Estensione fiamma: 72 pollici in confezione spray

Durata di magazzinaggio: senza limite

Spedizione & Movimentazione: Classe 70; N.O.I. (rimozione composti, carbonio, gomma & morchie)

Densità: 6,7 libbre/gallone

Peso Specifico @60° F (15,56° C): 0,814

Gravità API: 43,2°

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Dimensioni confezione: peso netto 8 OZ./226g Bombola Spray

N. Prodotto: AISC/89

N. confezioni in un cartone: 24

Peso del cartone: 19 libbre (8,62 Kg)

Dimensioni del cartone: 16½" L x 11¼" W x 7" H

Volume del cartone: 1.00 piede cubico

Codice UPC: 77445 00089

Prezzo vendita al dettaglio suggerito:

Questo prodotto è disponibile anche in confezioni da 1, 5, 30 e 53 galloni

