

QUEST


Off
Carburetor &
Choke Cleaner

Off
**Carburetor &
Choke Cleaner**

**Limpiador de Carburadores
y Ahogadores**

**Safe On Oxygen Sensors
Removes Carbon Deposits
Frees and Cleans PCV Valves**

DANGER/PELIGRO

POISON  **VENENO**
FLAMMABLE **INFLAMABLE**
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED
VAPOR HARMFUL. CONTENTS UNDER PRESSURE
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
SEE ADDITIONAL CAUTIONS ON BACK PANEL
DANINO O FATAL SI ES INGERIDO
VAPOR DANINO. CONTENIDO BAJO PRESIÓN
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS
VEA OTRAS PRECAUCIONES EN EL PANEL TRASERO

NET WT. 13 OZ. (369 g)

QUEST CHEMICAL CORPORATION
HOUSTON, TEXAS 77041

Off carburetor and choke cleaner is the modern quick way to clean and lubricate automatic chokes, PCV valves and systems, heat risers and carburetors. Rapidly cleans carburetors without removing them from the car engine. Frees frozen or inoperative choke and carburetor linkages when frozen due to dirty parts. Cleans out PCV valves and hoses allowing system to operate properly. This product has been thoroughly tested to insure no adverse effects to oxygen sensor equipment.

DIRECTIONS FOR USE: **Carburetor:** Remove air filter. Liberally spray inside and outside of carburetor. Spray all linkages and manually operate until free moving. **Choke Linkage:** Spray both sides of choke butterfly. Manually operate until free moving. **PCV Systems:** When installing a new PCV valve, remove hose from crankcase. While engine is running, spray carburetor cleaner into hose and allow carburetor to draw spray into hose & PCV valve. If necessary, work valve manually until clean. **Heat Risers:** A quick spray of carburetor cleaner will help free heat risers without leaving any residue.

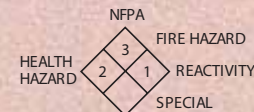
MODO DE EMPLEO: **Carburador:** Remueva el filtro de aire. Rocie libremente dentro y fuera del carburador. Rocie todas las juntas y opere manualmente hasta que se mueva libremente. **Juntas del Ahogador:** Rocie ambos lados del papalote del ahogador. Opere manualmente hasta que se mueva libremente. **Sistemas PCV:** Cuando se instale una nueva válvula PCV, remueva la manguera; mientras la máquina está en marcha, rocíe el limpiador en la manguera y permita que el carburador lo succione dentro de la manguera y la válvula PVC. Si es necesario, limpie la manguera manualmente hasta que esté limpia. **Elevadores de Temperatura:** Un breve rocío de limpiador ayudará a liberar los elevadores de temperatura sin dejar ningún residuo.

DANGER: POISON. Extremely Flammable. Contents under pressure. Do not puncture or incinerate container. Do not use or store near heat or open flame. Exposure to temperatures above 120°F may cause bursting. Vapor harmful. May be fatal or cause blindness if swallowed. If swallowed, do not induce vomiting. Cannot be made non-poisonous. Consult physician.

PELIGRO: VENENO. Extremadamente inflamable. Contenido bajo presión. No pinche o incinere el contenedor. No use o almacene cerca del calor o llama abierta. Exposición a temperaturas por encima a 120°F puede causar explosión. Vapor dañino. Puede ser fatal o causar ceguera si es ingerido. Si es ingerido, no induzca vomito. No se puede hacer que deje de ser venenoso. Consulte a su médico.

CONTAINS (CAS #): Acetone (67-64-1), Methyl Alcohol (67-56-1), Xylene (1330-20-7), Isoparaffinic Hydrocarbon (64742-47-8), Carbon Dioxide (124-38-9).

HEALTH	2
FLAMMABILITY	3
REACTIVITY	1
PERSONAL	A



ITEM 802 65802 RD0807