

## PART # BD150

**AC AVALANCHE™** contains 1 oz. of R-134a (1,1,1,2 Tetrafluoroethane) and 2 oz. of PAG oil with a proprietary formula of additives to ensure maximum cold air while sealing common rubber o-ring, gasket, and hose leaks and extending compressor life.

**INSTRUCCIONES:** • Shake can well • Start engine and turn air conditioner to maximum cool and maximum air flow • Close passenger compartment • **This is a self-sealing can and requires a recharge hose made for self-sealing cans.** • We recommend the AVALANCHE part #AVL402CS Recharge Hose with SMART CLIPS® • Follow the instructions on recharge hose • Connect recharge hose to can and vehicle's a/c low side service port • Once the can feels empty turn it upside down • When empty disconnect from the low side service port and discard according to state or local guidelines.

**DANGER:** STORE IN COOL PLACE – NEVER IN PASSENGER CABIN OF VEHICLE AS CAN MAY EXPLODE. DO NOT EXPOSE TO TEMPERATURES ABOVE 120°F. DO NOT PUNCTURE OR INCINERATE. NEVER PLACE REFRIGERANT CAN ON ANY HOT ENGINE PART.

**CAUTION:** ALWAYS WEAR PROTECTIVE GLOVES AND EYE WEAR.

Not for use on hybrid/electric vehicles with non-belt driven (electric driven) compressor.

**WARNING:** KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. EXPOSURE TO SKIN MAY CAUSE FROSTBITE. FLUSH WITH WARM WATER. IF SPRAYED INTO EYES, FLUSH WITH WARM WATER. IF INHALED, REMOVE TO FRESH AIR AND CALL PHYSICIAN IMMEDIATELY. CONTAINS 1,1,1,2 TETRAFLUOROETHANE (CAS # 811-97-2).

**AC AVALANCHE™** contiene 1 oz de R-134a (1,1,1,2 Tetrafluoroetano) y de aceite PAG 2 onzas con fórmula de aditivos asegurar el máximo aire frío y a la vez sellar las fugas más comunes en anillos tóricos, empaques y mangueras de hule, así como prolongar la vida útil del compresor.

**INSTRUCCIONES:** • Agite bien la lata • Encienda el motor y ajuste la unidad de aire acondicionado al frío máximo y a la ventilación máxima • Cierre el compartimiento del pasajero • **Esta es una lata auto-sellante y requiere una manguera de recarga hecha para latas auto-sellantes** • Para la recarga correcta, recomendamos la Manguera de Recarga con SMART CLIPS®, pieza de AVALANCHE No. AVL402CS • Siga las instrucciones en la manguera de recarga • Conecte la manguera de recarga a la lata y al puerto de servicio del lado de presión baja de la unidad de aire acondicionado del vehículo • Una vez que la lata se sienta vacía, volteela boca abajo • Cuando quede vacía, desconéctela del puerto de servicio del lado de presión baja y deséchela según las pautas estatales o locales.

**PELIGRO:** GUÁRDELA EN UN LUGAR FRESCO - NUNCA EN LA CABINA DE PASAJEROS DEL VEHÍCULO YA QUE PUEDE EXPLOTAR. NO LA EXPONGA A TEMPERATURAS SUPERIORES A 49°C (120°F). NO LA PERFORE NI LA INCINERE. NUNCA COLOQUE LA LATA DE REFRIGERANTE SOBRE UNA PIEZA DEL MOTOR CALIENTE. NUNCA COLOQUE LA LATA DE REFRIGERANTE EN NINGUNA PARTE CALIENTE DEL MOTOR.

**PRECAUCIÓN:** SIEMPRE USE GAFAS Y GUANTES PROTECTORES.

No debe usarse en vehículos híbridos/eléctricos con un compresor no accionado por banda (de transmisión eléctrica).

**ADVERTENCIA:** MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. EL CONTACTO CON LA PIEL PUEDE CAUSAR CONGELAMIENTO. ENJUAGUE CON AGUA TIBIA. SI CAE EN LOS OJOS, ENJUAGUE CON AGUA TIBIA. SI ES INHALADO, LLEVE A LA PERSONA AL AIRE LIBRE Y LLAME A UN DOCTOR INMEDIATAMENTE. CONTIENE 1,1,1,2 TETRAFLUOROETANO (CAS # 811-97-2).

**AC AVALANCHE**

Div of B'laster Holdings | Cleveland, OH 44125

ACAvalanche.com | Made in USA from US and imported parts



DOT 2Q M1119