



**DISTRIBUCIONES**

## **AutoRepair - 7049 - Protector de polos de batería 300 ml.**

Formulado en grasa cálcica de base mineral forma una película seca, resistente, duradera, flexible y no conductora.

Para temperaturas de entre -30°C hasta 85°C. Impide la entrada de agua y humedad. Excelentes características hidrófugas y de anti-corrosión. Características: Protección duradera y resistente al calor para polos de batería. Gran poder de protección. Película azul, duradera y resistente al calor, protectora contra la corrosión, inclemencias meteorológicas y acido de la batería. Mejor flujo eléctrico. Evita la resistencia del paso de la corriente y bajadas de tensión en uniones eléctricas. Aplicación: Agitar el bote antes de usar, limpiar la superficie a ser tratada y aplicar una fina capa por toda la superficie de los bornes de batería o terminales que quieran ser protegidos. Nota: No aplicar el producto sobre superficies pintadas ya que puede dañar la pintura.



**AUTO REPAIR**  
PROFESSIONAL SOLUTIONS

AEROSOLÉS TÉCNICOS

**7049**

**PROTECTOR DE  
POLOS DE BATERÍAS**  
BATTERY POLE PROTECTOR  
PROTECTOR DE BATERÍAS

- **PROTECCIÓN DURABLE**  
- DURABLE PROTECTION  
- PROTECCIÓN DURABLE
- **TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN**  
- ANTICORROSION TREATMENT  
- TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN
- **RESISTENTE AL CALOR**  
- HOT RESISTANT  
- RESISTENTE AO CALOR
- **COLORES VIVOS**  
- BLUE COLOR  
- COLORES VIVOS



400 ml.



**AUTO REPAIR**  
PROFESSIONAL SOLUTIONS  
AEROSOLÉS TÉCNICOS  
**7049**  
PROTECTOR DE BATERÍAS  
BATTERY POLE PROTECTANT  
PROTECTOR DE BATERÍAS

• DURABLE PROTECTION  
• PROTECTS ALL SURFACES  
• EASY TO APPLY  
• NO TOXICITY  
• NO FLAMMABILITY  
• NO CORROSIVITY  
• NO IRRITATION  
• NO RESIDUE  
• NO OIL  
• NO GREASE  
• NO DIRT  
• NO WATER  
• NO ACID  
• NO ALKALI  
• NO SOLVENTS  
• NO FUMES  
• NO VAPORS  
• NO GASES  
• NO PARTICLES  
• NO DUST  
• NO DEBRIS  
• NO WASTE  
• NO HAZARD  
• NO RISK  
• NO DAMAGE  
• NO INJURY  
• NO DEATH



**WD-40 PROTECTOR DE POLOS DE BATERIAS**

Protege los polos y los terminales de las baterías de la corrosión y el óxido. Evita la pérdida de energía y prolonga la vida útil de las baterías. Se aplica fácilmente con un spray. No contiene aceites ni grasas. No daña el plástico ni el metal. No es tóxico. No es inflamable. No es corrosivo. No es dañino para el medio ambiente. No daña el cableado ni los componentes electrónicos. No daña el plástico ni el metal. No es tóxico. No es inflamable. No es corrosivo. No es dañino para el medio ambiente. No daña el cableado ni los componentes electrónicos.

**WD-40 BATTERY POLE PROTECTOR**

Protects battery poles and terminals from corrosion and oxidation. Prevents energy loss and extends battery life. Easy to apply with a spray. Contains no oils or greases. Does not damage plastic or metal. Non-toxic. Non-flammable. Non-corrosive. Non-harmful to the environment. Does not damage wiring or electronic components.

**WD-40 PROTETOR DE BATERIAS**

Protege os polos e os terminais das baterías da corrosión e oxidação. Evita a perda de enerxía e prolonga a vida útil das baterías. Fácil de aplicar cunha pistola de pulverización. Non contén aceites nin graxas. Non danña o plástico nin o metal. Non tóxico. Non inflamable. Non corrosivo. Non nocivo para o medio ambiente. Non danña o cableado nin os compoñentes electrónicos.

**PELIGRO - DANGER - PERIGO**

Evitar el contacto con los ojos. Evitar el contacto con la piel. Evitar el contacto con la ropa. Evitar el contacto con los alimentos. Evitar el contacto con los niños. Evitar el contacto con el agua. Evitar el contacto con el fuego. Evitar el contacto con el calor. Evitar el contacto con las superficies brillantes. Evitar el contacto con las superficies pintadas. Evitar el contacto con las superficies de metal. Evitar el contacto con las superficies de plástico. Evitar el contacto con las superficies de madera. Evitar el contacto con las superficies de tela. Evitar el contacto con las superficies de cuero. Evitar el contacto con las superficies de vidrio. Evitar el contacto con las superficies de cerámica. Evitar el contacto con las superficies de metal. Evitar el contacto con las superficies de plástico. Evitar el contacto con las superficies de madera. Evitar el contacto con las superficies de tela. Evitar el contacto con las superficies de cuero. Evitar el contacto con las superficies de vidrio. Evitar el contacto con las superficies de cerámica.



**REPAIR**  
WD-40  
www.wd40.com