

## Professional 377 Batteriepol Schutzlack

Dauerhafter säure- und temperaturbeständiger Korrosionsschutz für Batterieklemmen und -pole.



### Eigenschaften

- ✓ PH-neutral
- ✓ Säurebeständig
- ✓ Hervorragender Korrosionsschutz
- ✓ Temperaturbeständig von -40°C bis +120°C
- ✓ Geprüfte Materialverträglichkeit

### Anwendungsgebiet

- ✓ Als Korrosionsschutz für Batteriepole und Batterieklemmen.

### Anleitung

Oxidationen von Batteriepolen und Batterieklemmen mechanisch entfernen. Kontaktflächen satt einsprühen. Vor Inbetriebnahme ablüften lassen.

| Produktbezeichnung     | Inhalt | Artikelnummer | Verpackungseinheit |
|------------------------|--------|---------------|--------------------|
| Batteriepol Schutzlack | 150 ml | 1102209       | 24 STK             |

