



środek antykorozyjny do styków akumulatorów

jest preparatem antykorozyjnym do stosowania na złącza akumulatorowe. Chroni styki i zaciski przed korozją, wilgocią i zużyciem mechanicznym.

zawiera również **wykrywacz wycieku kwasu**. W momencie, gdy dojdzie do kontaktu preparatu z kwasem, powłoka ochronna zmienia barwę z na wskazując wyciek.

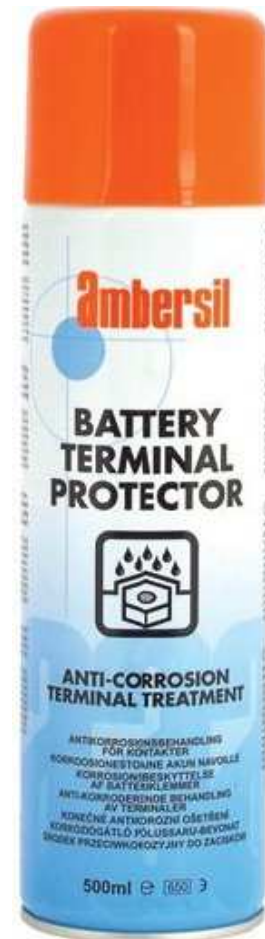
- sygnalizuje wyciek kwasu zmianą koloru na
- chroni przed korozją i zużyciem styków
- bezpieczny dla metali
- bezpieczny dla większości tworzyw i kauczuków

- styków akumulatorów
- zacisków akumulatorowych
- zabezpieczania baterii akumulatorów

- nałożyć równomierną warstwę z odległości około 30 cm

: żółty smar
 czerwony po kontakcie z kwasem
 rozpuszczalnika
 0,64 g/cm³
 3,6 bar
 1,2 g/sek
 :
 nierozpuszczalny w wodzie,
 rozpuszczalny w rozpuszczalnikach
 łatwopalny
 :
 aerozol 500 ml (12 szt. w kartonie)

Przechowywać w temperaturze do 50°C, z dala od źródeł ciepła i ognia. Produkt w powyższych warunkach może być przechowywany co najmniej 72 miesiące.



Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej nie mogą być podstawą roszczeń. Każdorazowo nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia prób użytkowych w celu określenia przydatności preparatu do własnych potrzeb.