

## KARTA TECHNICZNA

### SUCHY SMAR SPRAY



kod EAN: 5907588402880 nr art.: 001039 poj. 400ml

#### + WŁAŚCIWOŚCI

Suchy smar jest środkiem na bazie teflonu (PTFE) zaprojektowanym do smarowania elementów narażonych na kontakt z pyłem i zabrudzeniem, np. teleskopowe anteny samochodowe. Nie zawiera silikonu i nie pozostawia osadu. Zabezpiecza przed działaniem wilgoci i chroni element przed korozją. Zachowuje swoje właściwości smarne w temp. od -10°C do +260°C.

#### ••• KOLOR



biały

#### /// APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić



Dokładnie wymieszać



Nanosić cienką, równą warstwę smaru z odległości 5 – 10 cm

#### + WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Stan skupienia:

aerozol

Temperatura stosowania:

+15°C – +25°C

#### ☺ PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego nasświetlania promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.

**TERMIN PRZYDATNOŚCI**

24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

**BEZPIECZEŃSTWO**

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.

**UWAGI**

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.