

# Karta techniczna

## Kontakt TF suchy

Suchy, beztłuszczowy, antyadhezyjny środek na bazie czystego teflonu ( PTFE ). Idealny do smarowania miejsc wymagających poślizgu, szczególnie tam ,gdzie konieczna jest ochrona przed obecnymi w środowisku zanieczyszczeniami. Posiada bardzo niski współczynnik tarcia, jest odporny na działanie agresywnych chemikaliów, wody, oraz olejów mineralnych i syntetycznych. Niezastąpiony tam, gdzie nie wskazany jest zwykły smar ze względu na przyczepność brudu, a powierzchnia trąca musi być sucha i czysta. Pracuje w szerokim zakresie temperatur.

### Zastosowanie:

- koła przekładni, koła zębate,
- szyny i prowadnice ślizgowe,
- przenośniki taśmowe, rołkowe, ślizgowe,
- przemysł papierniczym, włókienniczym,
- przetwórstwo tworzyw sztucznych,
- paski rozrządu, łańcuchy, łożyska, liny,
- narzędzia tnące,
- zamki, złącza, pedały, okucia okienne, sworznie zawiasów drzwiowych.

### Opakowania:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
100 ml	aerazol	4 / 20	ART.AGT-165
400 ml	aerazol	4 / 24	ART.AGT-178

### Magazynowanie:

Magazynować w zamkniętych pojemnikach, w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł ciepła i zapłonu oraz bezpośredniego światła słonecznego. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F. Chronić przed wyładowaniami elektrostatycznymi.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.