

## SPRAY VASELINA ALBA

### Date tehnice :

Baza	Amestec pe baza de uleiuri minerale cu solutie sapun lithiu alb si Teflon
Consistenta	Lichida
Densitate	0,723 g/mL
Viscozitate (40°C)	160 cSt
Rezistenta termica	-20°C....+120°C
Sarcina maxima sudura EP test 4 bile	>400 kg
Curatare cu apa la 80°C	2,5%
Punct de curgere	> 180°C
Grad solubilitate in apa	Insolubil
Substanta organica volatila (VOS)	80%

**Descriere :** Lubrifiant de inalta calitate pe baza de sapun lithiu alb cu Teflon destinat aplicatiilor grele si pieselor in miscare cu viteza redusa.

**Aplicatii :** Ideal pentru piese in miscare, din metal sau cauciuc. Oferă un efect dublu : unul se pulverizeaza ca un ulei si are proprietati de penetrare si altul se solidifica ca un gresant cu aderenta (vasilina) si ofera o buna rezistenta la compresiune. Rezistent la apa protejand astfel impotriva coroziunii. Se poate folosi si la aplicatii verticale fiind tixotrop (nu curge). Se poate utiliza la masini, rulmenti, axe, pinioane, benzi transportoare si garnituri de etansare la temperaturi de -20°C....+120°C .

### Caracteristici :

- lubrifiant.
- Protejeaza contra uzurii
- Rezistent la apa
- Fara siliconi
- Previne coroziunii
- Pentru aplicatii interioare si exterioare
- se poate aplica in multipozitie 360°

**Ambalaj :** Aerosol 400 ml. Culori : alb.

### Termen de garantie si depozitare :

- 36 luni in ambalajul original
- depozitare in spatii reci si uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

**Suprafete :** toate tipurile de metale si materiale sintetice. Stare : curate, degresate si uscate.

### Utilizare :

Curatati , degresati si uscati suprafetele. A se agita bine inainte de folosire. Pulverizati pe piesele in miscare la o distanta de 20-25 cm cantitatea necesara.

### Masuri de protectie :

Lucrati doar in locuri bine ventilate. In caz de contact cu ochii spalati bine cu multa apa.