

„TESLANOL”

**AEROZOLE DLA ELEKTRONIKI, AUTOMATYKI PRZEMYSŁOWEJ I MECHANIKI
PRECYZYJNEJ**



LS Lubri Cant UNIWERSALNY SYNTETYCZNY PREPARAT SMAROWNICZY

Preparat o nowym składzie substancji ślizgowych i smarowniczych na bazie syntetycznej, znajduje szerokie zastosowanie w mechanice. Aktywny kapilarnie, o doskonałej przyczepności, odporny na siły odśrodkowe i rzucanie, nie wchłania wody, nie przewodzi prądu elektrycznego, wykazuje właściwości izolacyjne, stabilny chemicznie. Odporny na działanie temperatur od + 300°C do -60°C, wytrzymały na ściskanie 3 Atm/cm². Nie zawiera siarki, alkaliów i kwasów (współczynnik pH 7,0). Nie zawiera freonu.

OSTRZEŻENIE! Pojemnik pod ciśnieniem. Zawiera gaz łatwopalny. Nie przyskać w kierunku lub w pobliżu otwartego ognia, żarzącego się materiału i iskrzących urządzeń elektrycznych. Chronić przed światłem słonecznym, nie dopuszczać do nagrzania powyżej 50°C. Chronić dzieci przed dostępem do wyrobu i wdychaniem lotnych składników. Stosować w wietrzonych pomieszczeniach. Pojemnika nie przekłuwać i nie wrzucać do ognia. Nie palić tytoniu podczas spryskiwania. Przed użyciem mocno wstrząsnąć. Produkt zawiera truciznę - 0,5% trójchloroetylenu. W przypadku zatrucia zgłosić się do lekarza wraz z etykietą preparatu.

ŚRODEK SZKODLIWY!

**SWW 1289-9, PZH Nr 3/B-1506/94, Nr Rej. MZiOS TOX -
570/95**