



# XILICON

Transparent  
smörjning och skydd



PROFESSIONAL

## EGENSKAPER

- 100% ren silikonspray för optimal smörjning
- Klar, ren och luktfri, lämnar inga fläckar
- Smörjer, skyddar och förhindrar fastklibbning
- Vatten- och fuktavvisande

Xilicon är en 100% ren silikonspray med optimal smörjande egenskaper, som lämnar en tunn, klar och varaktig skyddsfilm. Den minskar mekaniskt slitage, förhindrar oljud och fastsättning, och är damm-, smuts- och vattenavvisande. Xilicon leder inte ström eller värme, är luktfri, lämnar inga fläckar och är ej brandfarlig. Den tål temperaturer från -70°C till +280°C och tryck upp till 1400 kg/cm<sup>2</sup>. Xilicon smälter inte, fryser inte, hårdnar inte, dunstar inte, och är ej giftig.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Installation av rör och muffar
- Underhåll och skydd av elektrisk utrustning, batteripolar, gummiprofiler, gångjärn, lås, etc.
- Effektiv ytskydd på metall, gummi, trä, läder, plast, målade ytor, textilier, vinyl, etc.
- Gör gummi och läder mjuka och smidiga, samt vind och vädertåliga
- Smörjer och skyddar trädgårdsprodukter, skidutrustning, träningsutrustning, regnkläder, etc.

## BRUKSANVISNING

Spraya jämnt på ytan med ca 30 cm avstånd. Behandlade ytor kan rengöras med Tec7 Cleaner eller Multiclean.

## TEKNISKT INFORMATION

**Kulör:** Klar olja

**Bas:** Silikonolja

**Tryckmotstånd:** 1400 kg/cm<sup>2</sup>

**Temperaturområde:** Ständigt -70°C till 205°C. Korta perioder upp till 280°C vid torrsmörjning

**Kemisk beständighet:** Löser sig inte i vatten, löslig i alifatiska kolväten

**Hållbarhet:** Minst 24 månader i öppen förpackning

**Förvaring:** Torrt, svalt och frostfritt

## FÖRPACKNING

Förpackning	Antal i kartong	Art.nr
400 ml aerosol	12	T201012

PS: Informationen och rekommendationer i denna produktinformation är framtagna i god tro då dom är baserade på tester och erfarenhet. Då det finns många olika rengöringsmetoder, användningsområden, material och underlag samt miljöer som är utanför Relektas kontroll, kan Relekta inte påta ansvaret för det slutliga resultatet. Det rekommenderas alltid att testa produkten på material och tänkt användning innan ett slutgiltigt arbete utförs. Kontakta oss gärna för rådgivning.