

СИЛІКОНОВИЙ СПРЕЙ

ДЛЯ ПЛАСТИКІВ ТА ГУМИ. Безбарвна мастило високої в'язкості. ВЛАСТИВОСТІ:

- **сертифікат NSF International**, що дозволяє використовувати в харчовій промисловості
- утворює плівку з винятковою стійкістю
- покриття поверхонь, що стираються, тонким шаром силіконової мастила забезпечує максимальне зменшення тертя та тривалий захист обладнання
- ідеально підходить для використання на стиках поверхонь, виготовлених із пластику, металу, кераміки, гуми та багатьох інших матеріалів
- не залишає плям і не прилипає до пилу
- антиадгезивний – полегшує виймання з форм
- безпечний – не містить шкідливих розчинників

ЗАСТОСУВАННЯ:

- всі типи сантехнічного обладнання – традиційні та важільні (газові) клапани, ущільнювачі, з'єднувачі, крани, клапани, шарніри
- чисте змащування у текстильній, паперовій, харчовій промисловості
- електричні та енергетичні пристрої (захист ланцюга струму)
- енергетичні корпуси, що працюють в екстремальних температурах (від -60°C до +230°C)
- автомобільна промисловість – для змащування тросів у броні, замків, петель, втулок та гвинтів
- захист від корозії друкарських машин та скрізь, де мастило контактує з папером
- має сертифікат PZH у харчовій промисловості для змащування елементів машин, що випадково контактують з харчовими продуктами
- водостійкий та стійкий до атмосферних впливів
- **працює при температурі: від -60 до +230°C**
- утворює невидимий і не залишаючий плям тонкий шар, що зменшує тертя.

ЗБЕРІГАННЯ

- ємність 300 мл, 500 мл, 500 мл DUO-SPRAY
- рекомендована температура зберігання: від 10 °C до 50 °C
- упаковка 12 шт.
- термін придатності 5 років