

Good Girl Sweet Oral 150ml lubrykant wodny aromatyzowany żel intymny pompka

Alternatywy:

1. **Lubrykant wodny aromatyzowany Good Girl Sweet Oral 150ml pompka**
 2. **Żel intymny wodny Good Girl Sweet Oral 150ml aromatyzowany**
 3. **Lubrykant do zabaw oralnych Good Girl Sweet Oral 150ml żel wodny**
-

OPIS (gotowy do wklejenia)

Good Girl Sweet Oral 150ml Lubrykant Wodny Aromatyzowany Żel Intymny

Aromatyzowany żel na bazie wody marki **Good Girl**, który zapewnia doskonałe nawilżenie i większy komfort podczas intymnych chwil. Przyjemny zapach pobudza zmysły i urozmaica zabawę solo lub w duecie. Ma delikatną konsystencję, **nie klei się i nie pozostawia plam**. Może być stosowany razem z **prezerwatywą** oraz **zabawkami erotycznymi**.

★ KORZYŚCI STOSOWANIA:

- ✔ Lepsze nawilżenie i większy komfort podczas zbliżeń
- ✔ Aromatyzowany żel – przyjemny zapach dla Ciebie i partnera
- ✔ Delikatna konsystencja – nie klei się i nie pozostawia plam
- ✔ Można stosować z prezerwatywą i gadżetami dla dorosłych
- ✔ Wygodne użycie dzięki dozownikowi z pompką

★ SPECYFIKACJA

- ▶ Marka: Good Girl
- ▶ Nazwa: Sweet Oral
- ▶ Typ produktu (GPSR): Żel wodny
- ▶ Pojemność: 150 ml / 5.07 fl.oz
- ▶ Data ważności: Minimum 12-24mc
- ▶ Dozownik: pompka
- ▶ Producent/Podmiot odpowiedzialny (GPSR): Hosting time s.r.o., Švabinského 1700/4, 70200 Ostrava, Czechy, biuro@intimeco.pl
- ▶ Ostrzeżenia (GPSR): Przechowywać w chłodnym miejscu z dala od małych dzieci. Przed użyciem niewielką ilość produktu nanieść na wewnętrzną stronę przedramienia. W razie wystąpienia uczuleń przerwać stosowanie.

★ SPOSÓB UŻYCIA:

niewielką ilość żelu nanieść za pomocą dozownika w miejsca intymne.

★ OSTRZEŻENIE:

Przechowywać w chłodnym miejscu z dala od małych dzieci. Przed użyciem niewielką ilość żelu nanieść na wewnętrzną stronę przedramienia. W razie wystąpienia uczuleń przerwać stosowanie. Produkt przebadany dermatologicznie.

SKŁADNIKI / INGREDIENTS (INCI):

Aqua, Glycerin, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Citric Acid, Hydroxyethylcellulose, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Aroma.