

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/zel-nawilzajacy-silikonowy-crushious-splash-10ml-wodoodporny-bezzapachowy-weganski-p-19616.html>



## Żel nawilżający silikonowy CRUSHIOUS Splash 10ml - wodoodporny, bezzapachowy, wegański

Cena	<b>22,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>487295953</b>
Kod producenta	<b>120-EX44862</b>
Kod EAN	<b>7403254159860</b>

### Opis produktu

**Żel nawilżający silikonowy CRUSHIOUS Splash** to wyjątkowy produkt o pojemności **10ml**, stworzony z myślą o intensywnym nawilżeniu oraz zapewnieniu jedwabistego dotyku dzięki zastosowaniu silikonowej formuły. Jego **wodoodporne** właściwości sprawiają, że idealnie sprawdza się podczas zabaw w wodzie, oferując jednocześnie długotrwałą ochronę. Preparat ten to doskonałe rozwiązanie zarówno do **masażu całego ciała**, jak i do **penetracji waginalnej i analnej**. Cienka, ale trwała warstwa żelu pozwala na komfortowe korzystanie w różnych sytuacjach.

Wysokiej jakości składniki stanowią podstawę działania żelu, który jest **bezzapachowy**, a także nie zawiera wody, olejów ani perfum. Dzięki temu każdy użytkownik może cieszyć się **aksamitnie gładkimi** doznaniem, które są wolne od niepożądanych zapachów i substancji chemicznych. **Splash** jest również **wegański** i **nietestowany na zwierzętach**, co czyni go doskonałym wyborem dla osób ceniących sobie etyczne zakupy. Butelka typu **airless** gwarantuje bezpieczeństwo formuły, chroniąc ją od pierwszej do ostatniej kropli.

W celu uzyskania najlepszych rezultatów, wystarczy użyć jednej małej kropli produktu, aby rozpocząć niezapomniane chwile relaksu. Należy pamiętać, że **żel jest kompatybilny z prezerwatywami oraz akcesoriami z lateksu i gumy**, co zwiększa jego wszechstronność. W przypadku kontaktu z skórą lub tkaninami zaleca się użycie wody z mydłem do usunięcia produktu. Dodatkowo, ze względu na jego śliskość, należy zachować ostrożność, aby uniknąć nieprzyjemnych wypadków. Przechowuj produkt z dala od dzieci oraz w chłodnym i suchym miejscu, chroniąc go przed działaniem światła słonecznego.

