



## N°18 DU CALENDRIER DES PLAISIRS

**FR**

### SEXY CANDY EXPLOSION

Sous son air tout mignon, le Sexy Candy Explosion est une gourmandise érotique hyper sophistiquée, de conception YESforLOV.

Dans le sachet individuel et à usage unique se cachent des cristaux qui, une fois dans votre bouche, explosent et délivrent cette sensation pétillante et excitante. Ce sucre aphrodisiaque fabriqué en France, au contact de la salive, se met à crépiter en bouche pour un effet de surprise garanti.

Une adaptation sensuelle des bonbons explosifs de notre enfance !

Dans cette case, vous trouverez 2 sachets, pour 2 fois plus de plaisir.

**Fabriqué en France.**

**Ingrédients:** SUCRE (SACCHAROSE), LACTOSE, SIROP DE GLUCOSE, DIOXYDE DE CARBONE.

**EN**

### SEXY CANDY EXPLOSION

Our YESforLOV Sexy candy explosion is a super sophisticated erotic delicacy that comes in a cute little packet.

In the individual single-use packets there are sugar crystals that explode and crackle vigorously when you put them in your mouth. This sexy French-made sugar will be sure to entice your partner and make for a great surprise during oral sex.

A sensual adaptation of the explosive candies from our childhood! In this box, you will find 2 packets for twice as much pleasure.

**Made in France.**

**Ingredients:** SUCRE (SACCHAROSE), LACTOSE, SIROP DE GLUCOSE, DIOXYDE DE CARBONE.

**DE**

### SEXY CANDY EXPLOSION

Mit ihrem süßen Aussehen ist die Sexy Candy Explosion eine raffinierte erotische Delikatesse von YESforLOV.

In der einzeln verpackten Einwegtüte sind Kristalle verborgen, die explodieren, sobald sie in Ihrem Mund sind, und dieses prickelnd aufregende Gefühl verbreiten. Der in Frankreich erzeugte aphrodisierende Zucker fängt bei Kontakt mit dem Speichel im Mund an zu knistern und erzeugt so einen absoluten Überraschungseffekt.

Eine sinnliche Umsetzung der Knallbonbons aus unserer Kindheit! In diesem Fall finden Sie 2 Beutelchen für ein zweifaches Vergnügen.

**In Frankreich hergestellt.**

**Zutaten:** ZUCKER (SACCHAROSE), LAKTOSE, GLUKOSESIRUP, KOHLENDIOXID.