Produktdatenblatt Stand: 26.02.2025

Scherzkondom mit Figur «Hanfblatt» 1 Stück, handbemalt

1 Scherzkondom aus Naturkautschuklatex, handbemalt. Ohne Gleitmittel, grün, Motiv: Cannabis.



Dieses handbemalte Scherzkondom mit Hanfblatt-Motiv ist ein humorvolles Accessoire, das für Gesprächsstoff sorgt. Das grüne Motiv des stilisierten Hanfblatts wurde sorgfältig von Hand bemalt, wodurch jedes Kondom zu einem Unikat wird. Hergestellt aus hochwertigem Naturkautschuklatex, bietet es eine angenehme Haptik und wird ohne Gleitmittel geliefert. Dieses Scherzkondom ist ideal als witziger Partygag, kreative Geschenkidee oder humorvolle Überraschung bei besonderen Anlässen. Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt nicht zur Verhütung oder zum Schutz vor Geschlechtskrankheiten geeignet ist. Mit seiner hochwertigen Verarbeitung, der diskreten Verpackung und dem kreativen Design ist es die perfekte Wahl für originelle und humorvolle Geschenkideen.



Produkteigenschaften:

Marke: ERCO

Packungsinhalt: 1 Stück

· Gewicht: 10 g • Farbe: rot

· Gleitmittel: trocken

 Material: Latex (Naturkautschuk) • Herkunftsland: Tschechien (CZ)



Dieses Scherzkondom ist kein Kondom im Sinne des MPG und daher nicht zur Verhütung von Krankheiten und ungewollten Schwangerschaften geeignet.



Produkte aus Naturkautschuk-Latex sollten nicht von Personen verwendet werden, die eine Allergie gegen Latex haben oder deren Haut empfindlich auf den Kontakt mit Latex reagiert.

Setzen Sie Ihr Latexprodukt nicht über längere Zeit direktem Sonnenlicht oder Hitze aus.

Latex darf nicht mit Metall (z. B. einem Reißverschluss) in Berührung kommen, da es sonst zu Verfärbungen kommen kann.

Latex ist sehr flexibel, kann jedoch durch scharfe Gegenstände wie lange Fingernägel oder Schmuck usw. leicht beschädigt werden.



Enthält Latex



Hersteller: ERCO BoHemian Condoms s.r.o.

Doubrava 57, 294 11 Zdar, Tschechien, condom.erco@iol.cz



Importeur: Adloran GmbH (DE-IM-000012871) Gewerbegebiet 5, 06577 An der Schmücke, Deutschland, www.adloran.com, post@adloran.de