

# SPRAY HELIU

## KIT PENTRU UMFLAREA BALOANELOR CU HELIU

**ATENTIE! BUTELIE DE UNICA FOLOSINTA.**

**ESTE STRICT INTERZISA REUMPLEREA BUTELIEI – PERICOL DE MOARTE !  
NU LASATI BUTELIA LA INDEMANA COPIILOR!**

### Contine:

- **Heliu sub presiune (gaz netoxic, neinflamabil, dar interzis pentru inhalare);**
- **30 baloane latex**
- **Rafie pentru baloane**

**RECOMANDARI :** umflati baloanele cu 1-2 ore inaintea inceperii evenimentului. Cu heliul din aceasta butelie se umfla circa 30 baloane latex cu diametrul de 24-26 cm. sau circa 15-16 baloane fin folie metalizata de 45 cm Durata de plutare a baloanelor este de circa 5-7 ore.

**AVERTISMENT: Copiii sub 8 ani pot inghiti sau se pot sufoca cu baloane neumflate sau cu sparturi de baloane. Este necesara supravegherea din partea adultilor. Baloanele neumflate nu se vor tine la indemana copiilor, iar cele sparte se vor arunca imediat. Baloanele sunt fabricate din cauciuc natural si sunt biodegradabile.**

### INSTRUCTIUNI PENTRU UMFLAREA CU HELIU A BALOANELOR:

- insurubati valva (reductia) la robinetul buteliei;
- deschideti valva prin rotirea robinetului buteliei in sens invers acelor ceasornicului;
- introduceti gatul balonului pe valva buteliei, tinandul ferm
- apasati valva in jos pentru a umfla balonul
- dupa umflare indepartati balonul de pe valva
- faceti un nod strans la gatul balonului
- legati panglica in jurul nodului pentru a evita dezumflarea balonului.

### Pastrarea heliului ramas

Pentru inchiderea valvei rotiti robinetul buteliei in sensul acelor ceasornicului. Desurubati valva (reductia). Puneti butelia in cutie.

**AVERTISMENT:** Recipient sub presiune. Orice deteriorare a acestei butelii poate provoca scurgeri de gaz, accidente grave sau chiar moartea.

### AVERTISMENT:

- **butelie nereincarcabila**
- tineti butelia, baloanele si panglica departe de copii
- inhalarea heliului poate provoca accidente grave sau chiar moartea. **Nu introduceti valva buteliei in nas sau in gura.**
- Folositi butelia in spatii deschise, bine ventilate. Heliul poate reduce cantitatea de oxigen necesara pentru a respira.
- nu reumpleti butelia nici cu heliu si cu nici un alt gaz. In acest caz exista pericol de explozie care poate sa provoace accidente grave sau chiar moartea.
- nu tineti butelia in apropierea surselor de caldura sau in contact direct cu flacara deoarece contine heliu comprimat sub presiune si poate avaria valva de presiune creand o descarcare brusca a recipientului.
- evitati supunerea buteliei la socuri mecanice (aruncare, strivire, lovire etc.)
- nu depozitati butelia in spatii umede pentru ca oxidarea poate provoca explozia buteliei
- utilizati butelia cu atentie. Daca este scapata sau intepata cu obiecte ascutite poate exploda.

### INSTRUCTIUNI PENTRU RECICLAREA BUTELIEI.

- Cand va aflati in spatiu liber, desurubati valva pentru eliminarea eventualelor resturi de heliu, in asa fel incat recipientul sa fie eliberat de presiune. Duceti butelia la un centru de reciclare a metalelor sau lasati-o intr-un container special pentru deseuri metalice.