

TEKNIKMAGASINET

Helium + 10 Folieballonger

Art.nr. 111799



Vänligen läs igenom hela manualen innan ni använder heliumet! Börja med att avlägsna den svarta skyddshatten, spara denna ifall du inte gör av med allt helium. Skruva sedan fast den medföljande regulatorn. Använd gärna en skiftnyckel för att försäkra dig om att den sitter ordentligt så att inget helium läcker ut.



Öppna därefter den gröna kranen på toppen genom att vrida den motsols. Nu är du redo att börja fylla ballongerna.



Trä en ballong över regulatorn och kläm åt med hjälp av tummen och pekfingeret så att det sluter tätt. Greppa sedan tag i regulatorn och vinkla den försiktigt uppåt för att fylla ballongen med helium. När du är nöjd med storleken på ballongen så släpper du tillbaka regulatorn till ursprungsläget för att stoppa flödet av helium. **Viktigt är att du inte överfyller ballongen, för då kommer heliumet inte att räcka till alla ballonger. Helium kan nämligen packas mycket tätare än luft utan att ballongen blir nämnvärt större i omkrets!**

Om du inte har förbrukat allt helium:

Skruva åt den gröna kranen ordentligt genom att vrida den medsols. Skruva därefter loss regulatorn och skruva tillbaka den svarta skyddshatten. Tuben är nu redo att sparas för användning lite senare.

Om du har förbrukat allt helium (OBS, Se till att allt helium är slut innan punktering!)



Tuben sorteras som vanlig metall på din återvinningsstation, men innan du lämnar in den måste du dock göra följande. På ovansidan av behållaren finns en rund cirkel stansad i metallen, använd en hammare samt en skruvmejsel/körnare för att slå hål på den och släppa ut eventuella rester av helium som finns kvar i behållaren. Om du inte gör detta så kommer återvinningen inte att ta emot din behållare!

VARNING!

Det är förenat med livsfara att inandas helium då syremättningen i blodet sjunker blixtnabbt, detta kan då leda till att man förlorar medvetandet, får permanenta hjärnskador eller dör!

Vänligen ha i åtanke att helium är världens minsta atom sett till radien. Det betyder att heliumet tar sig ut ur en vanlig latexballong trots att du knutit en knut, detta genom att det helt enkelt läcker rakt ut genom materialet. Så vänta därför innan du fyller ballongerna inför t.ex. ett barnkalas, bröllop mm, för på ca 3-4 timmar så har latexballongen tappat upp till halva sitt helium och börjar sjunka till marken. Om du däremot använder folie/mylarballonger så håller de utan problem i ca 1-2 veckor. Behållaren innehåller ca 6,8 liter helium som är komprimerat i 28 bars tryck.