



# Flüssiggas: Kein Brand beim Flaschenwechsel

**suva**Pro

Sicher arbeiten

## Volle Flaschen anschliessen

1



**Schutzkappe abschrauben.**

**Unbedingt kontrollieren:  
Ist das Ventil gut geschlossen?**



**Beachten Sie die Drehrichtung auf dem Handrad des Ventils!**

## Volle Flaschen anschliessen



Erst jetzt **Garantiesiegel**  
(Plastikverschlusskappe) vom  
Flaschenanschluss entfernen.



## Volle Flaschen anschliessen



Ist die Dichtung in einwandfreiem Zustand?



Kontrollieren Sie die Dichtung am Anschluss des Druckreglers.

Beschädigte, rissige oder ausgetrocknete Dichtungen müssen ersetzt werden (beim Gaslieferanten erhältlich).

## Volle Flaschen anschliessen



**Den Druckregler dicht  
anschrauben.**



- Bei einer Sechskantmutter mit dem Gabelschlüssel.
- Bei einer Rändelmutter von Hand.

**Achtung: Linksgewinde!**

## Volle Flaschen anschliessen



## Sitzt der Schlauch richtig?

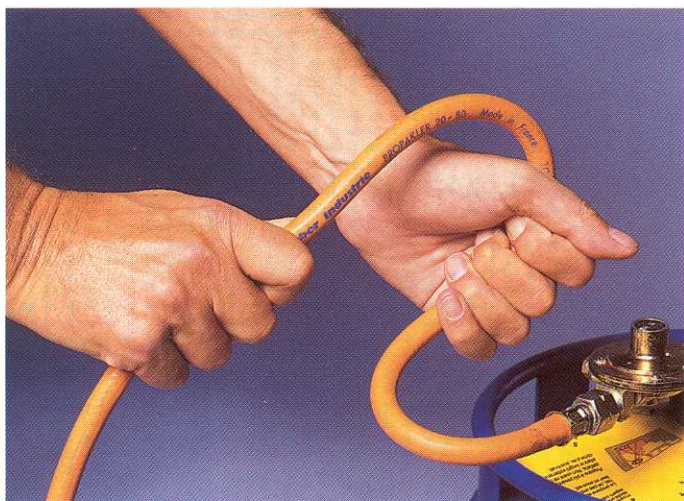


Der Schlauch muss weit genug über die Schlauchtülle gezogen und zuverlässig befestigt sein, z.B. mit einer Bride.

## Volle Flaschen anschliessen



Ist der verwendete Schlauch für Flüssiggas geeignet<sup>1)</sup> und in einwandfreiem Zustand?



Beschädigte, spröde oder rissige Schläuche sind auszuwechseln. Führen Sie Dichtheitskontrollen mit schaumbildenden Mitteln aus - keinesfalls mit einer offenen Flamme!

<sup>1)</sup> z.B. Aufdruck "Flüssiggas"