

Umgang mit Sauerstoff und Sauerstoffbehandlungsgeräten



Sicherheitsregeln:



Sauerstoff ist brandfördernd! Nicht rauchen, offenes Feuer in der Nähe vermeiden!



Flasche und Armaturen niemals fetten oder ölen!
EXPLOSIONSGEFAHR!



Flasche und Armaturen niemals werfen oder umfallen lassen!
Bei Bruch des Ventils explosionsartiger Gasverlust!

Bei Undichtigkeiten an Flasche und Armaturen: Gerät nicht mehr verwenden!

Flasche nur liegend aufbewahren oder mit zugelassenen Halterungen befestigen!

Flaschen nur bis zu einem Restdruck von 10bar entleeren.
Ausnahme: Einsatzfall!

Verwendung von Sauerstoffgeräten nur durch eingewiesenes Personal!

Verfallsdatum beachten!

Überprüfung des Sauerstoffgerätes:

Vor Wachbeginn müssen folgende Überprüfungsschritte durchgeführt werden:

1. Sichtkontrolle auf Vollständigkeit; Flasche und Druckminderer miteinander verbunden, keine offensichtlichen Schäden.
2. Inhaltsmanometer Richtung Boden richten, Flaschenventil öffnen, Inhaltsdruck ablesen. **BEI EINEM RESTDRUCK VON weniger als 100bar WACHLEITER INFORMIEREN!**
3. Flaschenventil schließen, Durchflussregler ganz öffnen, Druck im Druckminderer ganz ablassen.
4. **BEI FESTGESTELLTEN SCHÄDEN: WACHLEITER INFORMIEREN, GERÄT NICHT MEHR VERWENDEN!**
5. Durchgeführte Überprüfung in die Liste im EH-Ordner eintragen.