



Full-Service in Sachen Sicherheit  
**Feuerlöschgase**



THE SPECIALIST IN **GASES**

## Wenn die Lage brenzlich wird **Gewachsene Kompetenz**



Wir sind ein zuverlässiger Full-Service-Partner, wenn es sich um die Abfüllung von Löschgasen handelt. Eine Kompetenz, die bei BUSE über Jahrzehnte gewachsen ist. Nicht auszudenken was passiert, wenn im Einsatzfall der Feuerlöscher oder die Löschanlage streiken. Gesundheitlich und wirtschaftlich kann das katastrophale Folgen haben. Deshalb kümmern wir uns darum. Intensiv und höchst verantwortungsbewusst. Von der Abholung und Prüfung der Feuerlöschflaschen bis zur Lackierung, Befüllung und Rücklieferung.

### **Halocarbon**

Auf dem Gebiet von chemischen Löschmitteln wie Novec1230 oder HFC227 sind wir für Sie genau der richtige Partner. Aber auch wenn es um Flaschen, Ventile oder die Abfüllung geht, liefern wir schnell und zuverlässig.

### **Inertgase**

Für viele Gase ist es ein echter Verdrängungswettbewerb. Denn sie entziehen dem Brandherd den Nährstoff, das O<sub>2</sub> und löschen das Feuer durch den sogenannten Stickeffekt. So löschen sie Brände effizient und verhindern ihre weitere Ausbreitung. IG-01 (Argon), IG-100 (Stickstoff), CO<sub>2</sub> oder Gasgemische wie IG-55 und IG-541 gehören deshalb zu unseren Standardprodukten.

## Sicherheit geht vor **Prüfen. Lackieren. Liefern.**



### **Lackieren**

Neben der klassischen Nasslackierung ist Pulverbeschichten eine Alternative, die wir ebenfalls anbieten. Dabei ist der Oberflächenschutz absolut vergleichbar. Nach der Beschichtung wird in einer Brennerstraße das Pulver gehärtet.



### **Liefern**

Das Holen und Bringen ist Teil unseres Service. Wir liefern nicht nur Behälter von 0,5 bis 180 Liter Volumen, sondern auch das notwendige Zubehör. Neben unserem eigenen Fuhrpark arbeitet BUSE eng mit spezialisierten Transportunternehmen zusammen. So garantieren wir eine weltweite Versorgung. Und sollten bei Ihnen die Lagermöglichkeiten beschränkt sein, helfen wir gerne weiter. Denn für Ihre Flaschen ist auf unserem Gelände mit Sicherheit genügend Platz.

### **Prüfen**

Wiederholungsprüfungen sind enorm wichtig und gesetzlich vorgeschrieben. Speziell geschulte Mitarbeiter von BUSE sind akkreditiert, um selbständig Gasflaschen zu prüfen. Dadurch sind wir noch flexibler und serviceorientierter. Jede Flasche wird individuell geprüft und unter hohem Druck getestet. Neben Stahlflaschen testen wir mit unserer Water Jacket Prüfanlage auch Kompositflaschen. So prüfen wir jährlich über 100.000 Flaschen, und das nach allen bekannten nationalen und internationalen Richtlinien wie TPED, TÜV, Lloyd's oder DNV GL. An uns kommt keine defekte Flasche vorbei. Ob geschweißt, nahtlos, Aluminium- oder Kompositflasche. Wir prüfen sie alle. Auch Ventile und das notwendige Zubehör nehmen wir ganz genau unter die Lupe.

### **Innenbeschichtung**

Für Wassernebellöschanlagen ist es von großer Wichtigkeit, dass die verwendeten Flaschen eine schützende Innenbeschichtung haben. Korrosion lässt das Material ermüden und macht den Behälter im Laufe der Jahre unbrauchbar. Gereinigt werden die Flaschen durch ein spezielles Verfahren. Anschließend können wir mit unserer selbst entwickelten Anlage Flaschen bis zu einem Durchmesser von 406 mm von innen pulverbeschichten.



**BUSE Gas B.V.**

De Overmaat 21 // NL-6831 AE Arnhem

Phone: +31 (0)26 3230740

info@buse-group.nl

**BUSE Gases Ltd.**

Johnsons Bridge Road // UK-B71 1DG West Bromwich

Phone: +44 (0)121 5241111

sales@buse-group.uk

**BUSE Gases S.A.**

Patima // 23 009 Schimatari

Phone: +30 (0)22620 57240

info@buse-group.gr

**[www.buse-group.com](http://www.buse-group.com)**