



→ Flaskfärg – vad betyder färgen på flaskan?

## Flaskfärg – vad betyder färgen på flaskan? Färgmärkning identifierar gasegenskaperna.

Vilken typ av gas flaskan innehåller kan du se både på flaskans kropp och flaskans skuldra.

### Generella färger

Giftiga och/eller frätande gaser	Gul	Oxiderande gaser	Ljusblå
Explosiva gaser	Röd	Inerta gaser	Ljusgrön

### Rengaser

Acetylene	Rödbrun	Koldioxid	Grå
Oxygen	Vit	Helium	Brun
Argon	Mörkgrön	Hydrogen	Röd
Nitrogen	Svart	Lustgas	Blå






### AGA's flaskfärger

Industriella gaser	Svart	Livsmedelsgaser	Grön
Acetylene	Rödbrun	Specialgaser	Silver
		Medicinska gaser	Vit

### Industrigaser – Rengaser

Flaskans färg	Skuldrans färg	Gas	Skuldrans färg	Gas
 Svart	 Vit	Oxygen	 Brun	Helium
	 Ljusgrön	Luft/Andra inerta gaser	 Blå	Lustgas
	 Svart	Nitrogen	 Gul	Giftiga och/eller frätande gaser
	 Grå	Koldioxid	 Röd	Brännbara gaser
	 Mörkgrön	Argon		
Hela flaskan rödbrun	 Rödbrun	Acetylene		

### Livsmedelsgaser – Rengaser

Flaskans färg	Skuldrans färg	Gas	Skuldrans färg	Gas
 Grön	 Vit	Oxygen	 grå	Koldioxid
	 Svart	Nitrogen	 Mörkgrön	Argon

Specialgaser –  
Rengaser

Flaskans färg	Skuldrans färg	Gas	Skuldrans färg	Gas
 Silvergrå	 Vit	Oxygen	 Brun	Helium
	 Svart	Nitrogen	 Gul	Giftiga och/eller frätande gaser
	 Ljusgrön	Inerta gaser	 Röd	Brännbara gaser
	 Grå	Koldioxid	 Rödbrun	Acetylene
	 Mörkgrön	Argon		

Gas blandningar

Gas	Skuldrans färg
Inerta gaser	 Ljusgrön
Oxiderande gaser	 Ljusblå
Brännbara gaser	 Röd
Giftiga och/eller frätande gaser	 Gul