

Gefahren durch Druckgasflaschen vermeiden



Gasflaschen enthalten unter Druck stehende Gase, die bei unsachgemäßer Lagerung erhebliche Risiken wie Explosion, Brand oder Vergiftung darstellen können.

			HANDLUNGS- BEDARF	ERLEDIGEN BIS	BEMERKUNGEN
	Werden Gasflaschen stets aufrecht stehend und standsicher aufbe	wahrt?			
	Ist der Lagerort gut belüftet und vor direkter Sonneneinstrahlung, H und Feuchtigkeit geschützt?	litze			
	Sind Mindestabstände zu Zündquellen und brennbaren Materialien eingehalten?				
	Werden brennbare Gase separat von inerten oder oxidierenden Gasgelagert?	sen			
	Sind Gasflaschenlager frei von Verkehrs-wegen, Treppenhäusern, Durchgängen und anderen kritischen Bereichen?				
	Ist der Lagerbereich gegen unbefugten Zutritt gesichert und mit entsprechenden Warnschildern versehen?				
	Werden Sicherheitsvorrichtungen wie Feuerlöscher in der Nähe bereitgehalten?				
	Findet eine regelmäßige Kontrolle auf Beschädigungen, Dichtigkeit ordnungsgemäße Lagerung statt?	und			
ARBEITSBEREICH/-PLATZ: BI		BESPROCHEN MIT:			
MÄNGEL GEMELDET AN:		PRÜFDATUM:			

