

A

<u>Der Kandidat beschreibe folgende Hauptfunktionen eines Lagers:</u>	<u>Il candidato descriva le seguenti Funzioni principali di un magazzino:</u>
<p>a) Ausgleichsfunktion b) Veredelungsfunktion c) Darbietungsfunktion d) Entsorgungsfunktion</p> <p>4 Punkte</p>	<p>a) Funzione di compensazione b) Funzione di finitura c) Funzione di presentazione d) Funzione di smaltimento</p> <p>4 punti</p>
<p>Ist die Lagerbuchhaltung gesetzlich verpflichtend?</p> <p>a) Ja b) Nein c) Nur für Unternehmen mit über 100 Mitarbeitern d) Nur für die jährliche Inventarkontrolle</p> <p>2 Punkte</p>	<p>La contabilità di magazzino è obbligatoria di legge?</p> <p>a) Si b) No c) Solo per società con oltre 100 dipendenti d) Solo per il controllo annuale dell'inventario</p> <p>2 punti</p>
<p>Welche Gütereigenschaften besitzt der Inhalt eines Kanisters mit Motorsägen-Benzin?</p> <p>a) flüssig, Lagereinheit in Litern, Gewicht eher leicht, verpackt, giftig und hochentzündlich b) fest, Lagereinheit in Litern, Gewicht eher leicht, verpackt, giftig und hochentzündlich c) flüssig und gasförmig, Lagereinheit in Kilogramm, Gewicht eher schwer, verpackt, giftig und hochentzündlich d) Haltbarkeit gering, ätzend, unverpackt und sperrig</p> <p>2 Punkte</p>	<p>Quale caratteristica merceologica ha il contenuto di una tanica piena di benzina per motoseghe?</p> <p>a) liquido, unità di stoccaggio: litri, peso leggero, confezionato, velenoso e altamente infiammabile b) solido, unità di stoccaggio in litri, peso leggero, confezionato, velenoso e altamente infiammabile c) liquido e volatile, unità di stoccaggio in chilogrammi, peso notevole, confezionato, velenoso e altamente infiammabile d) Breve conservabilità, corrosivo, non confezionato e ingombrante</p> <p>2 punti</p>

Qe
f
V

Welches dieser Gefahrensymbole entspricht nicht der seit 2010 geltenden „neuen“ Kennzeichnung laut GHS ("Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals")?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

2 Punkte

Quale di questi segnali di pericolo non corrisponde alla marcatura in vigore dal 2010 secondo GHS ("Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals")?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

2 punti