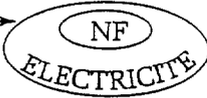


3. PARTIE SECURITE

3.1 Voici la plaque signalétique d'un four micro-onde.
Complétez la :

| | | | |
|---|-----------------------------|---|---|
| Fabricant | | | ← Marque de l'appareil |
| MOD. SERVICE | AMV 914/WH 93 08 NG 0148 | | ← Marque de l'appareil et modèle de l'appareil |
| 200-230 V ~ 50 Hz 2 700 W | | | |
| TUBE | 2 450 ± 50 MHz | Micro 1 650 W | ← |
|  | |  1 200 V | |
| | | CODE 29201 | |

3.2 Lors d'un réchauffage, vous n'avez pas pris la précaution de couvrir le plat : des projections alimentaires ont sali le four.

3.2.1 Quel type de produit utiliserez-vous pour nettoyer ce four ?

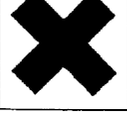
-

| | | | |
|---|-----------------|--------------|-------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | Page 6/11 | |

3.2.2 Les étiquettes des produits portent parfois des symboles.

Complétez le tableau suivant en indiquant :

- la signification du symbole
- une précaution d'emploi

| SYMBOLES | SIGNIFICATION | EXEMPLES DE PRODUITS POSSÉDANT CE SYMBOLE | PRÉCAUTIONS D'EMPLOI |
|---|--|---|--|
|  | <p>▶ TOXIQUE Les molécules passent dans le sang et peuvent altérer tout l'organisme ou léser certains organes cibles : système nerveux, rein, foie...</p> | <p>▶ antimite ▶ antigel (voiture)</p> | <p>▶ Ne pas ingérer.</p> |
|  | <p>▶ COMBURANT (facilite la combustion)</p> | <p>▶ pastilles d'eau de Javel</p> | <p>▶ Tenir éloigné de toute flamme ou incandescence.</p> |
|  | <p>-----</p> | <p>▶ alcool à brûler ▶ white-spirit</p> | <p>-----</p> |
|  | <p>▶ X_i : IRRITANT ▶ X_n : NOCIF</p> | <p>▶ produits lessiviels ▶ "Décap Four®" ▶ trichloréthylène</p> | <p>▶ Éviter le contact avec la peau et les yeux. ▶ Éviter d'en respirer les vapeurs.</p> |
|  | <p>----- (pouvant entraîner la destruction de la peau ou des muqueuses, des voies respiratoires et provoque des lésions graves parfois mortelles)</p> | <p>▶ acide chlorhydrique ▶ soude caustique ▶ eau de Javel, etc.</p> | <p>-----</p> |
|  | <p>▶ EXPLOSIF</p> | <p>▶ gaz : butane propane</p> | <p>▶ Tenir éloigné de toute flamme. ▶ Ne pas fumer. ▶ Manipuler avec précaution.</p> |

| | | | |
|--|------------------------|---------------------|------------------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | | Page 7/11 |

CONNAISSANCE DE L'ENTREPRISE

1. ENVIRONNEMENT JURIDIQUE

Après avoir pris connaissance de la carte de visite suivante, vous répondrez aux questions.



1) Quelle est la raison sociale (ou dénomination sociale) de l'entreprise ?

•

2) Quelle est sa forme juridique ? (N'utilisez pas de sigle pour répondre.)

•

•

3) Quel est son siège social ?

•

4) Donnez la signification du sigle RCS ?

•

•

| | | | |
|--|------------------------|---------------------|--------------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | Page 8/11 | |

2. ENVIRONNEMENT SOCIAL

Le texte suivant est extrait du journal : *Hôtel Restau Hebdo n°78 du mardi 21 mai 2002.*

Lisez le attentivement puis répondez aux questions.

Social

Une lettre de licenciement doit indiquer le motif précis du licenciement.

Aux termes de l'article L122-14-2 du Code du travail, l'employeur est tenu d'énoncer le ou les motifs du licenciement dans la lettre de licenciement, ceci afin de permettre au juge de contrôler l'existence d'une cause réelle et sérieuse.

La Cour de cassation dans un arrêt rendu le 20 février 2002, rappelle que « *l'inaptitude au poste occupé sans indication de la nature physique ou professionnelle de l'inaptitude invoquée* » ne constitue pas l'énoncé d'un motif précis de licenciement. Dès lors la lettre de licenciement qui ne contient pas une énonciation suffisante du motif, (...), est sans cause réelle et sérieuse. Le salarié licencié a droit au paiement d'une indemnité de licenciement dépourvu de cause réelle et sérieuse.

1) Qu'est-ce que la Cour de Cassation a rappelé lorsqu'elle a rendu son arrêt le 20 février 2002 ?

-

2) Donnez un motif de licenciement ayant une cause réelle et sérieuse.

-

3) Un salarié qui quitte l'entreprise doit effectuer un préavis. Expliquez le mot préavis.

-

| | | | |
|--|------------------------|---------------------|------------------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | | Page 9/11 |

4) A la fin du contrat de travail, l'employeur doit remettre au salarié des documents de fin de contrat. Quels sont-ils ?

- a.
- b.
- c.

| | | | |
|--|------------------------|---------------------|--------------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | Page 10/11 | |

3. ENVIRONNEMENT COMMERCIAL

Vous travaillez chez le fournisseur « Fourni-Restau » situé 11 rue Beaulieu, 76 000 Rouen.
Vous êtes chargé d'établir les factures.

On vous demande de compléter celle destinée au restaurant « Les bords de Seine », 14 rue du Quai , 76 000 Rouen, le 6 juin 2002. Le client à l'habitude de régler par chèque à la fin du mois de livraison.

.....
.....
.....

Date de paiement :
Mode de paiement :

| Réf. | Désignation | Unité | Quantité | P.U.H.T. | Montant |
|----------------------|-------------------|-------|----------|----------|---------------|
| HZ02 | Ramequins | 10 | 2 | 20 | 40,00 |
| TS62 | Assiettes plates | 6 | 2 | 30 | |
| YB31 | Assiettes creuses | 6 | 2 | 35 | |
| TS62 | Assiettes plates | 6 | 2 | 30 | |
| Total H.T. | | | | | 270,00 |
| T.V.A. 19,6% | | | | | |
| Montant total T.T.C. | | | | | |

| | | | |
|--|------------------------|---------------------|--------------|
| Examen : CAP CUISINE | | Session 2003 | SUJET |
| EP3 : Technologie, Sciences appliquées et connaissances de l'entreprise | | | |
| Durée : 2 heures | Coefficient : 4 | Page 11/11 | |