

## EP 2 - TECHNIQUES ESTHÉTIQUES

### Cas proposé :

Une cliente se rend dans votre institut. Elle présente une peau atypique avec relâchement cutané au niveau de l'ovale du visage.

Elle marie sa fille et portera à cette occasion un tailleur rose pâle et une capeline noire.

Elle désire faire réaliser les soins suivants :

- \* une manucurie
- \* un soin du visage
- \* un maquillage
- \* une épilation

**Vous complétez la fiche de stock jointe et effectuez les activités suivantes en 3 h 30 maximum**

- \* l'épilation des sourcils
- \* le démaquillage
- \* le soin complet visage et décolleté
- \* l'épilation du maillot
- \* la manucurie complète sans modelage des deux mains avec pose de vernis rose nacré et pansement sur l'index de la main droite
- \* le masque
- \* le maquillage adapté
- \* l'utilisation de deux appareils : le Lucas Championnière  
l'autre appareil adapté au cas de la cliente

Durant l'épreuve, vous devez compléter la fiche de suivi de stock, en tenant compte du cas proposé.

**Remarques** : - la cabine d'épilation sera disponible selon l'horaire précisé par le jury,  
- le modèle doit porter le bandeau pendant toute la durée de l'épreuve et de la notation.

**ACADEMIE DE LILLE**

Année : 1999

**Spécialité : ESTHÉTIQUE - COSMÉTIQUE**

**Épreuve : EP 2 - TECHNIQUES ESTHÉTIQUES**

**N° du sujet : 99 - 229**

Temps max. alloué : 3 H 30

Coefficient : 7

**C.A.P.**

Folio 1 / 4

**SUJET N° 10**

DATE : .....

MATIN - APRÈS-MIDI : .....

NUMÉRO DE CANDIDATE : .....

NUMÉRO DE SALLE : .....

<b>FICHE DE STOCK</b>
-----------------------

A COMPLÉTER PENDANT L'ÉPREUVE EP2

<b>ACADÉMIE DE LILLE</b>			Année : 1999	
<b>Spécialité : ESTHÉTIQUE - COSMÉTIQUE</b>				
<b>Épreuve : EP 2 - TECHNIQUES ESTHÉTIQUES</b>				
<b>N° du sujet : 99 - 229</b>	Temps max. alloué : 3 H 30	Coefficient : 7	<b>C.A.P.</b>	Folio 214

## Documents de gestion interne

### Sujet

Vous effectuez votre stage à l'*Institut Grain de Beauté à Lille*.

On vous confie les travaux de réception et de vérification des factures ainsi que la gestion du stock du magasin.

### TRAVAIL À FAIRE

1/ Vérifiez la facture N° 50 du 10/03 (**annexe 1**).

Notez les erreurs ou les rectifications éventuelles dans le cadre prévu à cet effet (**annexe 2**).

2/ En vous aidant de la facture N° 50 (**annexe 1**), des informations ci-dessous (**annexe 3**) et en utilisant la méthode FIFO, complétez la fiche de gestion de stock N° 378 B (**annexe 4**).

Informations :

#### Annexe 1

L'Oréal 8, rue de la Monnaie 75000 PARIS		Facture n° 50 Le 10/03 Doit Institut Grain de Beauté 24, avenue de la République 59000 LILLE		
Réf.	Désignation	Qté	P.U. H.T.	Total H.T.
587245	Lotion hydratante	30	45,00	1 350,00
			Montant H.T.	1 350,00
			T.V.A. 20,6 %	257,50
			Montant T.T.C.	<b>1 628,10</b>

#### Annexe 2

#### Annexe 3

Le 08/03, l'institut a vendu 10 flacons de lotion hydratante (BS N° 183)

Le 11/03, l'institut a vendu 8 flacons de lotion hydratante (BS N° 209)

Le 12/03, l'institut a vendu 25 flacons de lotion hydratante (BS N° 231)

<b>ACADÉMIE DE LILLE</b>				Année : 1999
<b>Spécialité : ESTHÉTIQUE - COSMÉTIQUE</b>				
<b>Épreuve : EP 2 - TECHNIQUES ESTHÉTIQUES</b>				
<b>N° du sujet : 99 - 229</b>	Temps max. alloué : 3 H 30	Coefficient : 7	<b>C.A.P.</b>	Folio 3/4

**Annexe 4**

Fiche de gestion de stock N° .....							Méthode FIFO			
Nom du produit :							Nom du fournisseur :			
Référence :										
Date	Libellé	Entrée			Sortie			Stock		
		Qté	P.U. H.T.	Montant	Qté	P.U. H.T.	Montant	Qté	P.U. H.T.	Montant
07/03	Stock initial							22	42,00	

Questions :

A/ Dans le tableau, vous observez le 12 mars un total des ventes de 25 unités.  
 Donnez deux raisons qui peuvent justifier cette augmentation des ventes.

- .....
- .....

B/ Par quel autre moyen (plus fiable que l'écriture) est-il possible de gérer les stocks ?

- .....

Signature des membres du jury :

**TOTAL : 10 pts**

<b>ACADÉMIE DE LILLE</b>				Année : 1999	
<b>Spécialité : ESTHÉTIQUE - COSMÉTIQUE</b>					
<b>Épreuve : EP 2 - TECHNIQUES ESTHÉTIQUES</b>					
<b>N° du sujet : 99 - 229</b>		Temps max. alloué : 3 H 30		Coefficient : 7	<b>C.A.P.</b>
				Folio 4/4	