

**Brevet Professionnel
« Esthétique Cosmétique Parfumerie »**

Session 2023

Épreuve E1 :

**PRESTATIONS DE BEAUTÉ ET DE BIEN-ÊTRE VISAGE
ET CORPS**

Étude de situations professionnelles

CORRIGÉ

Ce corrigé comporte 10 pages. Vérifier qu'il est complet.

« L'usage de calculatrice avec mode examen actif est autorisé. L'usage de calculatrice sans mémoire, « type collègue » est autorisé. »

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 1/10

CONTEXTE PROFESSIONNEL

L'institut Spa et Beauté est installé à Vitré (35) au sein d'un centre commercial.

Il est doté de 3 cabines polyvalentes, une zone de vente avec espace ongles attenante, et une cabine UV peu utilisée.

La gérante, madame Bellegarde, a fait évoluer l'espace ongles l'année dernière avec l'aide de Chloé, salariée titulaire du BP Esthétique Cosmétique Parfumerie et prothésiste onguilaire.

Cette année, madame Bellegarde souhaite élargir ses prestations soins corps en incluant des techniques Spa. Elle envisage de créer un espace bien-être en utilisant la cabine UV et une des trois cabines de soins polyvalentes.

Utilisant la marque Payot pour les soins visage et corps déjà existants, elle vient d'intégrer à la carte des prestations les nouveaux rituels corps développés par la marque.

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 2/10

1. Madame Bellegarde est soucieuse de respecter les mesures de sécurité tant pour ses clientes que pour son équipe.
Elle demande à Chloé de répertorier les risques liés aux techniques de prothèse onguilaire en vue d'établir le document unique de l'entreprise. (13,5 points)

1.1 Mettre en parallèle les risques de ces techniques pour l'esthéticienne et les solutions de prévention à adopter. Présenter la réponse sous forme de tableau. (8,5 pts)
 (C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire / S1.5.1.3 techniques de prothèse onguilaire)

Conception du tableau : 1 pt

Risques différents 3 risques attendus 3 x 1 pt = 3 pts	Solutions de prévention 9 réponses attendues (3 solutions par risque) 9 x 0,5 pt = 4,5 pts
<u>Risque chimique</u> (1pt) ou inhalation de produits chimiques, problèmes respiratoires, dermatites de contact	<ul style="list-style-type: none"> - Table aspirante - VMC - Port de masque spécifique - Port de lunettes de protection - Aération régulière de l'espace onglerie - Choix de produits conformes au règlement européen - Port de gants
<u>Risque lié à l'activité physique ou posture assise prolongée ou gestes répétitifs</u> (1pt) ou maux de dos, lombalgies, TMS, sciatiques, troubles circulatoires, contractures musculaires, problèmes de canal carpien, fatigue oculaire	<ul style="list-style-type: none"> - Formation aux gestes et postures - Gestion de planning adaptée (éviter la station assise prolongée et la répétition des gestes) - Choix du matériel ergonomique et léger - Eclairage suffisant, professionnel et ajustable - Choix de matériaux non réfléchissants
<u>Risque biologique</u> (1pt) ou bio contaminations	<ul style="list-style-type: none"> - Lavage/asepsie mains - Port de gants - Nettoyage/désinfection matériel - Refus de cliente avec dermatoses infectieuses - Hygiène linge

Madame Bellegarde souhaite également s'assurer des connaissances de Chloé sur les dermatoses des ongles fréquemment rencontrées lors des prestations.

1.2 Indiquer, pour la paronychie et l'onycholyse, le mécanisme d'apparition, les facteurs favorisants ou aggravants et les limites d'intervention de l'esthéticienne. (5 pts)
 (C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps / S1.1.1.17 dermatoses des ongles)

Dermatoses	Mécanisme d'apparition (2 x 1 = 2 pts)	Facteurs favorisants ou aggravants (4 x 0,5 = 2 pts) 2 réponses attendues/dermatose	Limites d'intervention de l'esthéticienne (2 x 0,5 = 1 pt)
Paronychie	C'est une <u>inflammation péri unguéale</u> (1 pt), c'est-à-dire une inflammation des replis situés autour des ongles.	<ul style="list-style-type: none"> - infection par un micro-organisme pathogène - lésion cutanée - petite blessure - manucurie trop poussée - traumatisme de la cuticule 	L'esthéticienne ne doit pas intervenir sur des ongles présentant cette pathologie

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 3/10

Onycholyse	C'est le <u>décollement de l'ongle de son lit</u> (1 pt), du bord libre vers la lunule.	<ul style="list-style-type: none"> - causes infectieuses - détergents /produits agressifs - microtraumatismes répétés 	L'esthéticienne ne doit pas intervenir sur des ongles présentant cette pathologie
------------	---	--	---

2. Madame Xénon, cliente régulière de Chloé pour des poses de vernis semi permanent, a rendez-vous aujourd'hui pour sa prestation mensuelle.

À son arrivée, Chloé constate qu'un des ongles de madame Xénon est cassé et lui propose de le rallonger afin que la pose de vernis soit plus harmonieuse. (12,5 points)


2.1 Justifier les étapes du protocole de pose de faux ongles en gel avec utilisation d'un chablon. Compléter le tableau présenté en annexe 1 à rendre avec la copie. (6 pts)

(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.5.1.3 techniques de prothèse onguilaire)

Étapes	Justifications
Aseptiser la main et l'ongle	Éviter toute contamination microbienne (0,5pt)
Préparer l'ongle (limer et dépolir l'ongle, repousser la cuticule)	Harmoniser la forme de l'ongle (0,5pt) Favoriser la tenue du gel (0,5pt) Dégager la plaque cornée (0,5pt)
Appliquer le primer	Éviter le développement des micro-organismes entre l'ongle naturel et le gel (0,5pt)
Poser le chablon	Permet d'avoir un support pour poser le gel afin de rallonger l'ongle ou guider la pose du gel (0,5pt)
Appliquer le gel de base	Permet l'adhérence du gel de construction à l'ongle (0,5pt)
Appliquer le gel de construction et travailler la forme de l'ongle	Apporter un bombé naturel ou épaisseur (0,5pt) Donner la forme définitive à l'ongle (0,5pt)
Appliquer le gel de finition	Améliorer la tenue (0,5pt)
Appliquer le liquide de finition ou le dégraissant	Éliminer l'aspect collant du gel de finition (0,5pt)
Appliquer l'huile cuticule	Nourrir et fortifier les cuticules (0,5pt)

2.2 Lors de cette prestation, Chloé utilise une des nouvelles lampes LED achetée récemment par madame Bellegarde en remplacement des anciennes lampes UV.

Madame Bellegarde souhaite connaître la consommation énergétique de l'utilisation de la lampe LED pendant un mois. Elle demande à Chloé d'effectuer des recherches.

2.2.1 Indiquer la signification du sigle  qui se trouve sur la plaque signalétique de la lampe LED. (0,5 pt)

(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.7.1.1 électricité)

Courant continu ou tension continue

2.2.2 Recopier et compléter le tableau ci-dessous. (3 pts)

(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.7.1.1 électricité) (6 x 0,5 pt)

Valeur lue	15 V	3 A	45 W
Grandeur électrique	Tension	Intensité	Puissance
Unité en toutes lettres	Volt	Ampère	Watt

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 4/10

La lampe est utilisée 4 minutes par séance.

2.2.3 Calculer, en Joule, l'énergie consommée pour une séance. (1 pt)
(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.7.1.1 électricité)

On donne : $E = P \times t$ avec E l'énergie en Joules
 P la puissance en Watt
 t le temps en secondes

$$t = 4 \times 60 = 240 \text{ s.}$$
$$E = P \times t = 45 \times 240 = 10\,800 \text{ J}$$

2.2.4 Convertir cette énergie en wattheure, puis en kilowattheure. (1 pt)
(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.7.1.1 électricité)

$$E = 10800/3600 = 3 \text{ Wh (0,5 pt)}$$
$$E = \frac{3}{1000} = 0,003 \text{ kWh (0,5 pt)}$$

On supposera par la suite que la lampe consomme une énergie de 0,003 kWh pendant chaque séance. La lampe est utilisée 140 fois par mois. Le kWh est facturé 0,3141 €.

2.2.5 Calculer le coût correspondant à sa consommation mensuelle. Arrondir le résultat au centime d'euro. (1 pt)

(C15.1 réaliser des techniques de prothèse onguilaire /S1.7.1.1 électricité)

Énergie consommée mensuellement = $0,003 \times 140 = 0,42 \text{ kWh (0,5 pt)}$
Coût = $0,42 \times 0,3141 = 0,13 \text{ € (0,5 pt)}$

3. Au cours de son rendez-vous, madame Xénon interroge Chloé sur l'origine des taches colorées qui sont apparues sur ses mains depuis quelques temps. Chloé lui explique qu'il s'agit de lentigo, dû aux expositions répétées au soleil. (13,5 points)

3.1 Indiquer les manifestations de cette dermatose. (3,5 pts)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.1.1.16 principales dermatoses du corps)

Ce sont des macules (1 pt) brunes ou hyper pigmentées plus ou moins foncées (0,5 pt) de quelques millimètres à un ou deux centimètres de diamètre (0,5 pt). Leur surface est lisse (0,5 pt), leur pourtour bien limité (0,5 pt), leur forme est arrondie. (0,5 pt)

3.2 Identifier les ultraviolets selon leur plage de longueur d'ondes. (3 pts)
(C16 conduire une prestation UV /S1.6.1.2 la nature physique des rayonnements ultra-violets)

- UVC (0,5pt): 100/200 à 280 nanomètres. (0,5 pt)
- UVB (0,5pt): 280 à 315/320 nm. (0,5 pt)
- UVA (0,5pt): 315/320 à 400 nm. (0,5 pt)

3.3 Décrire la transmission du rayonnement dans le tégument. (2 pts)
(C16 conduire une prestation UV /S1.6.1.2 la nature physique des rayonnements ultra-violets)

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 5/10

- Les UVB sont absorbés en grand majorité dans l'épiderme : 70% sont absorbés par la couche cornée et le reste pénètre jusqu'au derme papillaire. (1 pt)
- Concernant les UVA, la moitié est absorbée dans l'épiderme et le reste pénètre jusqu'au derme papillaire et réticulaire où il est finalement absorbé. (1 pt)

3.4 L'un des risques de l'exposition aux UV est le vieillissement photo-induit. Décrire ce risque.
(C16 conduire une prestation UV /S1.6.1.5 les risques liés à l'exposition ultraviolet) (5 pts)

Le vieillissement photo-induit, également appelé vieillissement actinique, atteint uniquement les zones du corps fréquemment exposées (visage, cou, décolleté, mains) (0,5 pt) et se manifeste par l'épaississement de la peau (1 pt), des rides profondes (1 pt) ainsi que de nombreuses taches pigmentaires (1 pt). Un trouble de la synthèse des fibroblastes (0,5pt) entraîne une quantité d'élastine anormale (0,5 pt) ou élastose. Le collagène est dégradé (0,5 pt) et les glycosaminoglycanes augmentent.

4. La commerciale de la marque Kure Bazaar a rendez-vous à l'institut pour présenter une nouvelle technique de soin des ongles et des mains à madame Bellegarde : la manucurie brésilienne. (9,5 points)

4.1 Justifier le choix du conditionnement du produit utilisé lors de la manucurie brésilienne. (3 pts)

(C15.1 réaliser un soin esthétique spécifique ongles /S1.5.1.4 les produits de soins spécifiques des ongles, des mains et des pieds)

3 réponses attendues (3 x 1 point)

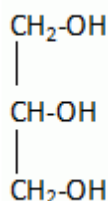
- pratique / simple / rapide
- ludique
- économique car quantité de produit prédéfinie
- hygiénique : usage unique, pas de risque de contamination du produit « cabine »

Les composants suivants sont contenus dans le masque de manucurie brésilienne : Aqua, Glycerin, Glyceryl stearate, Xanthan gum, Aloe Barbadensis Leaf Extract.

4.2 Différencier ces composants en précisant leur origine et leur rôle. (5 pts)
(C15.1 réaliser un soin esthétique spécifique ongles /S1.5.1.4 les produits de soins spécifiques des ongles, des mains et des pieds)

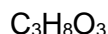
Composants	Origines (5 x 0,5 pt)	Rôles (5 x 0,5 pt)
Aqua	Minérale	Excipient
Glycerin	Végétale ou synthétique	Agent hydratant, humectant
Glyceryl stearate	Synthétique	Agent émulsifiant
Xanthan gum	Végétale	Épaississant
Aloe Barbadensis Leaf Extract	Végétale	Actif hydratant

4.3 La glycérine est aussi appelée glycérol. Sa formule semi-développée est représentée ci-dessous.



BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 6/10

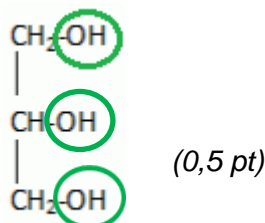
4.3.1 Donner la formule brute de la glycérine. (0,5 pt)
(C15.1 réaliser des techniques de soins spécifiques ongles /S1.7.2.7 composés organiques : structures et principales réactions)



4.3.2 Recopier la formule semi-développée. Entourer et nommer les groupes fonctionnels présents dans la glycérine. (1 pt)

(C15.1 réaliser des techniques de soins spécifiques ongles /S1.7.2.7 composés organiques : structures et principales réactions)

3 fonctions alcool
(0,5 pt)



5. Après étude de différents équipements pour le futur espace bien-être, madame Bellegarde a installé une baignoire de balnéo esthétique à la place de l'ancien appareil de bronzage UV. (26 points)

5.1 Énoncer la fonction globale de l'appareil de balnéo esthétique. (4,5 pts)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.1.2.7 appareils de soins esthétiques)

Baignoire contenant une pompe (1 pt) qui aspire l'eau (1 pt) au moyen d'une crépine, la met sous pression (0,5 pt) et la redistribue, avec l'air comprimé (1 pt), par l'intermédiaire des buses (0,5 pt) et des hydrojets (0,5 pt).

5.2 Établir la relation entre les modes d'action et les effets recherchés de cet appareil. (7,5 pts)

(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.1.2.7 appareils de soins esthétiques)

Modes d'action (3 x 1 pt = 3 pts)	Effets recherchés (3 effets attendus par mode d'action) (0,5 pt x 3) = 4,5 pts
Thermique	Détente et bien être, sudation, vasodilatation par température chaude Tonifiant, stimule les circulations sanguines, vasoconstriction par température fraîche
Mécanique	Massage esthétique du corps drainant, relaxant, tonifiant, énergisant, raffermissant
Chimique	Suivant les huiles essentielles / essences / fragrances / algues : hydratant, apaisant, revitalisant, tonifiant, énergisant

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 7/10

5.3 Identifier et préciser le rôle des différents organes de cet appareil à l'aide du document 6.
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.1.2.7 appareils de soins esthétiques) (7 pts)

Organes (10 x 0,25 pt = 2,5 pts)	Rôle (4,5 pts)
Cuve	Réceptionner l'eau (0,25 pt)
Pompe	Aspirer, mettre sous pression et re propulser l'eau (circuit) (3 x 0,25 pt = 0,75 pt)
Crépine d'aspiration	Aspirer et filtrer l'eau (2 x 0,25 pt = 0,5 pt)
Buses	Projeter le mélange eau/air (0,25 pt) de manière directionnelle (0,25 pt)
Hydrojets	Projeter le mélange eau/air (0,25 pt)
Blower	Aspirer l'air et le réchauffer (2 x 0,25 pt = 0,5 pt)
Détecteur de niveau	Sécuriser la mise en marche de l'appareil si le niveau d'eau est insuffisant (0,25 pt)
Système de vidange	Vider l'eau de la baignoire (0,25 pt)
Système de chromothérapie	Émettre différentes couleurs (0,25 pt) en fonction du programme choisi (0,25 pt)
Commande électronique	Mettre en marche, programmer et arrêter l'appareil (3 x 0,25 pt = 0,75 pt)

5.4 Le réglage de la dureté de l'eau est primordial pour limiter la maintenance des installations hydrauliques.

5.4.1 Citer les ions responsables de la dureté de l'eau. (2 pts)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.7.2.3 traitement de l'eau)

Les ions calcium (Ca^{2+}) et magnésium (Mg^{2+}). (1 pt par réponse)

Le titre hydrotimétrique TH, en °f, est l'indicateur de dureté de l'eau.

5.4.2 Calculer le TH de l'eau distribuée par la ville de Vitré. (2 pts)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.7.2.3 traitement de l'eau)

On donne :

$$[\text{Ca}^{2+}] = 2,75 \times 10^{-3} \text{ mol/L}$$

$$[\text{Mg}^{2+}] = 6,25 \times 10^{-4} \text{ mol/L}$$

$$\text{TH} = 10\,000 \times ([\text{Ca}^{2+}] + [\text{Mg}^{2+}])$$

$$\text{TH} = 10\,000 \times (2,75 \times 10^{-3} + 6,25 \times 10^{-4}) = 33,75 \text{ °f}$$

La dureté de l'eau, selon la valeur du TH, est donnée dans le tableau ci-dessous.

Valeur du TH (en °f)	0 à 7	7 à 15	15 à 30	30 à 40	Plus de 40
Dureté de l'eau	Eau très douce	Eau douce	Eau moyennement dure	Eau dure	Eau très dure

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 8/10

5.4.3 Conclure sur la dureté de l'eau distribuée par la ville de Vitré. (1 pt)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.7.2.3 traitement de l'eau)

L'eau est dure car le TH est compris entre 30 °f et 40 °f.

5.4.4 Pour adoucir l'eau, on peut utiliser des agents complexants ou des résines échangeuses d'ions.

5.4.4.1 Citer le principe de fonctionnement des agents complexants. (1 pt)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.7.2.3 traitement de l'eau)

Les produits complexants se lient aux ions calcium et magnésium, ce qui diminue leur concentration.

5.4.4.2 Citer le principe de fonctionnement d'une résine échangeuse d'ions. (1 pt)
(C12.2 réaliser des soins esthétiques du corps /S1.7.2.3 traitement de l'eau).

La résine échangeuse d'ions fixe les ions calcium et magnésium qui sont remplacés par des ions sodium.

6. Madame Bellegarde accueille madame Texier, cliente habituelle en pose de faux ongles et épilation, qui cherche aujourd'hui à se détendre. Après avoir établi un diagnostic bien-être précis afin de déterminer ses besoins, elle souhaite lui proposer un forfait de quatre séances différentes, sur un mois, incluant la balnéo esthétique.
(21 points)

6.1 Élaborer un programme de soins adapté aux besoins de madame Texier. (6 pts)
(C12.1 élaborer un programme de soins esthétiques du corps /S1.1.2.3 techniques de soins corps)

1 pt par séance (0,5 pt pour le soin + 0,5 pt pour la durée) = 4 pts
1 pt pour 4 propositions différentes
1 pt pour utilisation de la balnéo esthétique

Séances	Soins	Durée
1	Rituel des îles	90 min
2	Séance de balnéo esthétique + Évasion polynésienne	30 + 60 min
3	Soin aux pierres chaudes	90 min
4	Séance de balnéo esthétique + modelage détente du dos + aventure balinaise	30 + 30 + 30 min

Toute autre proposition cohérente et adaptée à la situation professionnelle sera acceptée (les séances doivent durer 1h30)

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 9/10

6.2 Madame Texier souhaite acheter deux produits complémentaires afin de faire perdurer les bienfaits des soins.

6.2.1 Analyser la gamme de produits corps Payot. Présenter la réponse sous forme de tableau.
(C12.1 élaborer un programme de soins esthétiques du corps /S1.1.2.6 produits cosmétiques : produits de soin corps)
(9 pts)

Conception du tableau : 1 pt

Produits	Objectifs 2 attendus/produit (8 x 0,5 pt = 4 pts)	Résultats 2 attendus/produits (8 x 0,25 pt = 2 pts)	Utilisation (4 x 0,5 pt = 2 pts)
Crème lavante douce	+ Nettoyer la peau en douceur + Préserver le film hydrolipidique et éviter le dessèchement cutané	Peau nettoyée en douceur, souple et confortable.	Appliquer quotidiennement sur peau humide, faire mousser puis rincer. Sécher.
Baume nutri relaxant	+ Nourrir, adoucir et apaiser la peau + Envelopper la peau de douceur + Parfumer délicatement	Peau douce, lisse et délicatement parfumée. Corps et esprit délacés.	Appliquer matin et/ou soir. Lisser par effleurages du décolleté jusqu'au oreil jusqu'à absorption totale.
Eau de soin relaxante	+ Hydrater et revitaliser la peau + Apporter bien-être et reconforter le corps entier + Sublimer et parfumer la peau	Peau hydratée, fraîche, tonique et délicatement parfumée.	D'un seul geste, vaporiser sur l'ensemble du corps à tout moment de la journée. Eviter le contact avec les yeux.
Lait hydra énergisant	+ Rafrachir, énergiser et vivifier la peau + Hydrater durant 24 heures + Parfumer délicatement	Peau douce, lisse, durablement hydratée et délicatement parfumée. Corps et esprit énergisés.	Appliquer matin et/ou soir. Lisser par effleurages du décolleté aux oreilles jusqu'à absorption totale.

6.2.2 Formuler des conseils à madame Texier à partir de l'analyse de la gamme.

(6 pts)

(C12.1 élaborer un programme de soins esthétiques du corps /S1.1.2.6 produits cosmétiques : produits de soin corps)

Choix du produit : 1 Produit nettoyant obligatoire : crème lavante douce (1 pt).

Conseils : Madame Texier utilise un savon trop desséchant pour sa peau (1pt). Ce produit est hydratant et nourrissant et répond aux besoins de la peau sèche et squameuse de la cliente. (1pt).

Choix du produit : 1 produit de protection : baume nutri relaxant (1 pt).

Conseils : Il répond au mieux aux besoins de madame Texier : peau sèche, desquamante, avec un léger manque de tonicité et éprouve des tensions de fatigue grâce à ses effets nourrissants, hydratant, anti oxydant, anti radicalaire, apaisant, calmant. (2pts)

BP Esthétique Cosmétique Parfumerie	Code : 23SP-BP ECP U10 1 C	Session 2023	
E1 – 1 ^{ère} partie Étude de situations professionnelles	Durée de l'épreuve : 3h00	Coefficient de l'épreuve : 5	Page 10/10