

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

HYGIENE ET ENVIRONNEMENT

SESSION 2012

SUJET

Epreuve E3 – Sous épreuve C3 – U33

**GESTION PREVISIONNELLE ET SUIVI DE CHANTIER
EN ASSAINISSEMENT OU EN NETTOYAGE INDUSTRIEL
OU EN NETTOIEMENT**

Durée : 4 heures

Coefficient : 2

Les documents réponses 1, 2, 3, 4 et 5 sont à rendre avec la copie

Calculatrice autorisée, conformément à la circulaire n° 99-186 du 16 novembre 1999 :

«Toutes les calculatrices de poche, y compris les calculatrices programmables, alphanumériques ou à écran graphique, à condition que leur fonctionnement soit autonome et qu'il ne soit pas fait usage d'imprimante, sont autorisées.

Les échanges de machines entre candidats, la consultation des notices fournies par les constructeurs ainsi que les échanges d'informations par l'intermédiaire des fonctions de transmission des calculatrices sont interdits».

**Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il soit complet.
Le sujet comporte 16 pages numérotées de la page 1/16 à la page 16/16**

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 1 sur 16	

1 - Situation

Vous travaillez pour l'entreprise de propreté « C CLEAN », qui assure déjà l'entretien des prestations périodiques d'un tribunal de grande instance.

Le client confie à présent à votre société les entretiens journalier et hebdomadaire du tribunal.

Vous devez répondre aux questions suivantes en vous aidant des annexes 1 à 6.

2 – Dossier technique

Les informations nécessaires à la réalisation des prestations demandées sont données dans les annexes suivantes :

- Annexe 1 : Cahier des charges
- Annexe 2 : Description des locaux et des surfaces
- Annexe 3 : Nature et fréquence des prestations pour le rez-de-chaussée
- Annexe 4 : Tableau des cadences
- Annexe 5 : Tableau de conversion
- Annexe 6 : Produits d'entretien

Les documents suivants sont à rendre en fin d'épreuve :

- Document-réponse 1 : Question 2
- Document-réponse 2 : Question 4
- Document-réponse 3 : Question 9
- Document réponse 4 : Question 10
- Document réponse 5 : Question 11

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 2 sur 16	

3 – Travaux à réaliser

Compétences	Questions	Barème
Analyser les données relatives au chantier	1. Lister les contraintes à prendre en compte pour réaliser ce chantier.	2
Planifier les travaux et leur déroulement.	2. Calculer le temps nécessaire à la réalisation des travaux journaliers et hebdomadaires du rez-de-chaussée (document-réponse 1). 3. Vous devez organiser l'entretien journalier du rez-de-chaussée : 3.1 Indiquer les créneaux horaires possibles. 3.2 Déterminer le nombre d'agents nécessaires en fonction des créneaux horaires disponibles. Faire deux propositions.	25
Organiser le chantier et les postes.	4. Organiser le planning des tâches journalières de votre (vos) agent (s) (document - réponse 2). 5. Lister le matériel nécessaire à la réalisation des tâches journalières. 6. Choisir parmi les fiches présentées en annexe 6 le produit adapté à l'entretien complet des sanitaires situés au rez-de-chaussée et justifier votre choix. 7. Calculer la quantité de produit nécessaire, sachant que la consommation de solution pour cette prestation est de 0,5 L/m ² .	5
Définir, prévoir les mesures de sécurité	8. Lister les risques liés à l'entretien des sanitaires. 9. Prévoir les mesures de prévention individuelles et collectives (document-réponse 3).	4
Contrôler le déroulement du chantier et les résultats obtenus	10. Préciser les critères permettant d'évaluer la qualité du bionettoyage des sanitaires (document-réponse 4). 11. Vous constatez à la fin de cette prestation que la qualité n'est pas obtenue. Lister les causes possibles de cette non-qualité ainsi que les actions correctives à mettre en place (document-réponse 5).	4

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C		Page 3 sur 16

ANNEXE 1

CAHIER DES CHARGES :

Les opérations de nettoyage se dérouleront en dehors des heures d'ouverture au public et en l'absence de personnel.

Les opérations de nettoyage sont impérativement assurées :

- le matin de 6h à 9h30 et/ou le soir de 17h30 à 21h du lundi au vendredi pour les prestations journalières.
- le samedi de 8h à 12h pour les prestations de périodicité non journalière.
- exceptionnellement, pour les opérations annuelles de remise en état, C CLEAN pourra occuper les locaux le samedi de 6h à 21h.

La durée de travail de l'entreprise est de 35h/semaine pour les salariés travaillant à temps complet.

Aucun salarié n'est payé en heure supplémentaire.

Le tribunal fonctionne 52 semaines dans l'année.

Les corbeilles ne sont présentes que dans les bureaux, les circulations, la salle des pas perdus.

Le franchissement des escaliers par la laveuse autoportée est rendu possible par l'utilisation de rampes d'accès pour les personnes handicapées.

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 4 sur 16	

ANNEXE 2

DESCRIPTION DES LOCAUX ET DES SURFACES

Désignation des locaux	Nature des surfaces	Surfaces en m ²
Rez-de-chaussée		
Sanitaires	Carrelage	30
Salle des pas perdus	Marbre	150
Salles d'audiences	Marbre	100 + 150 + 40
Bureaux	Moquette	350
Escaliers	Carrelage	110
Ascenseurs	Thermoplastique	4,5
Circulation	Thermoplastique	100
Salle des assises	Parquet	200
Salle Napoléon	Marbre	30
Salle du grand conseil	Marbre	30
Salle des procureurs	Parquet	350
Surfaces vitrées		400 par face
1^{er} étage		
Sanitaires	Carrelage	40
Salle des pas perdus	Parquet	100
Salles d'audiences	Marbre	150
Bureaux	Moquette	180
Escaliers	Carrelage	110
Ascenseurs	Thermoplastique	4,5
Circulations	Thermoplastique	80
Surfaces vitrées		440 par face
2^{ème} étage		
Sanitaires	Carrelage	30
Bureaux	Moquette	250
Escaliers	Carrelage	110
Circulations	Thermoplastique	80
Surfaces vitrées		100 par face

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 5 sur 16	

ANNEXE 3

NATURE ET FREQUENCE DES PRESTATIONS POUR LE REZ-DE-CHAUSSEE

1J : journalière
 1H : hebdomadaire
 1M : mensuelle

3M : trimestrielle
 6M : semestrielle
 1A : annuelle

Fréquence	Espaces intérieurs	Nature des opérations
1J	Salles des pas perdus, salles des procureurs, salles d'audiences, salle Napoléon, salle du grand conseil, salle des Assises, circulations, ascenseurs, escaliers	- Balayage humide - Vidage des corbeilles
1J	Sanitaires	- Balayage, lavage et désinfection des sols - Nettoyage, désinfection et essuyage de la robinetterie, appareils sanitaires, glaces, sèche-mains, etc...
1J	Bureaux	- Aspiration - Vidage des corbeilles
1H	Salle des pas perdus, salles d'audience, salle du grand conseil, salle Napoléon, circulation	- Lavage à la laveuse autoportée
1H	Escaliers, et ascenseurs	- Lavage manuel
1M	Ascenseurs, circulations	- Méthode spray
1M	Salles des Assises, salle des procureurs	- Lustrage
1M	Sanitaires	- Récurage mécanisé du sol
3M	Vitrerie	- Nettoyage des deux faces
6M	Bureaux	- Shampoing mousse humide
1A	Salle des pas perdus, salles des audiences, salle Napoléon et salle du grand conseil	- Cristallisation
1A	Salle des Assises et salles des procureurs	- Affleurage et remise en cire

Shampoing mousse humide = shampoing au mouillé

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 6 sur 16	

ANNEXE 4

TABLEAU DES CADENCES

Opérations	Cadence en m ² /h
Aspiration	300
Vider corbeilles	1000
Nettoyage du mobilier	100
Nettoyage des appareils de communication	150
Nettoyage des surfaces verticales	150
Lavage manuel des sols	200
Dépoussiérage, balayage humide	600
Détachage	50
Spray moquette	200
Spray	250
Injection/ Extraction	25
Plafonds	150
Vitres	40
Murs	150
Portes	150
Luminaires	150
Shampoing moquette	15
Lavage mécanisé à l'autolaveuse	500
Décapage au mouillé	30
Pose d'émulsion 2 couches	75
Lustrage	800
Intérieurs placards	75
Bouche porage	150
Nettoyage désinfection, détartrage douches-lavabos-WC	40
Balayage, lavage, désinfection sols sanitaires	100
Nettoyage, désinfection, essuyage des robinetteries, des appareils sanitaires, des glaces, des sèche-mains, recharge des distributeurs et vidage des poubelles...	40
Affleurage (ponçage) des parquets et remise en cire	12
Récirage sols sanitaires (monobrosse + aspiration)	80
Cristallisation avec ponçage du sol	5

Remarque : pour toutes les opérations, la cadence est ramenée à la cadence au sol.
Lavage à la laveuse autoportée = lavage mécanisé

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 7 sur 16	

ANNEXE 5

TABLE DE CONVERSION

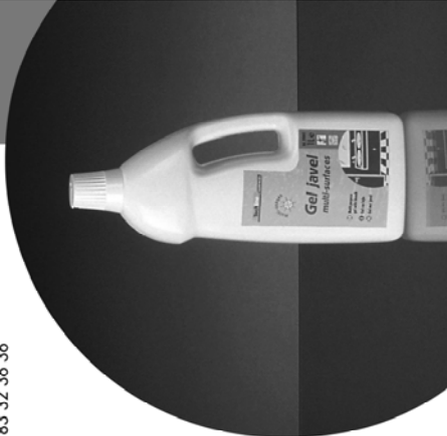
1/100	minutes	1/100	minutes	1/100	minutes	1/100	minutes
1	0.6	26	15.6	51	30.6	76	45.6
2	1.2	27	16.2	52	61.2	77	46.2
3	1.8	28	16.8	53	31.8	78	46.8
4	2.4	29	17.4	54	32.4	79	47.4
5	3	30	18	55	33	80	48
6	3.6	31	18.6	56	33.6	81	48.6
7	4.2	32	19.2	57	34.2	82	49.2
8	4.8	33	19.8	58	34.8	83	49.8
9	5.4	34	20.4	59	35.4	84	50.4
10	6	35	21	60	36	85	51
11	6.6	36	21.6	61	36.6	86	51.6
12	7.2	37	22.2	62	37.2	87	52.2
13	7.8	38	22.8	63	37.8	88	52.8
14	8.4	39	23.4	64	38.4	89	53.4
15	9	40	24	65	39	90	54
16	9.6	41	24.6	66	39.6	91	54.6
17	10.2	42	25.2	67	40.2	92	55.2
18	10.8	43	25.8	68	40.8	93	55.8
19	11.4	44	26.4	69	41.4	94	56.4
20	12	45	27	70	42	95	57
21	12.6	46	27.6	71	42.6	96	57.6
22	13.2	47	28.2	72	43.2	97	58.2
23	13.8	48	28.8	73	43.8	98	58.8
24	14.4	49	29.4	74	44.4	99	59.4
25	15	50	30	75	45	100	60

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C		Page 8 sur 16

Réf. 390003
1 l e

Techline SURFACES

Gel Javel multi-surfaces



CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : **Gel**
- Couleur : **Verte**
- Odeur : **Eucalyptus et javellisée**
- pH à l'état pur : **10 ± 1**
- Densité à 20°C : **1,005 ± 0,005**
- Solubilité : **Totale dans l'eau**

COMPOSITION

- Tensioactif anionique
- Hypochlorite de sodium
- Agent viscosant
- Composition parfumante

APPLICATIONS

GEL JAVEL multi-surfaces nettoie, dégraisse et assainit, en laissant une odeur fraîche. Adhère aux parois grâce à son aspect gélifié. Recommandé pour l'entretien manuel et l'assainissement des surfaces suivantes : carrelages, cuvettes de wc, faïence murale, surfaces émaillées, surfaces plastifiées.

MODE D'EMPLOI

Pour les surfaces modernes (sols, carrelages, surfaces stratifiées, faïence murale, émail) : diluer le produit à raison de 10% dans l'eau.
Pour les toilettes : projeter directement sur les parois de la cuvette. Laisser agir 5 à 10 minutes avant d'actionner la chasse d'eau.
Pour les taches difficiles : laisser le produit pur agir 5 à 10 minutes. Frotter avec une éponge et rincer à l'eau claire.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Pour les surfaces stratifiées et plastifiées, s'assurer de la compatibilité du produit avant utilisation.

CONDITIONNEMENT

- Sous-emballage : flacon de 1 L
- Emballage : carton de 12 flacons
- Palettisation : 45 cartons

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité. Formule déposée au Centre antipoison de Nancy, Tél. 03 83 32 36 36

Le Goff GROUPE
440 route de Rosporden • 29334 Quimper Codex
www.groupepierrletoff.com • Tél. 02 98 98 40 40

Réf. 390005
5 l e

Techline SURFACES

Nettoyant toutes surfaces



CARACTÉRISTIQUES

- Aspect : **Liquide**
- Couleur : **Incolore**
- Odeur : **Alcoolisée citronnée**
- pH à l'état pur : **Non significatif**
- Densité à 20°C : **0,98 ± 0,01**
- Point éclair : **56°C**
- Solubilité : **Totale dans l'eau**

COMPOSITION

- Ethanol
- Butoxyéthanol
- Tensioactif non ionique
- Composition parfumante

APPLICATIONS

NETTOYANT TOUTES SURFACES, solution hydroalcoolique et tensioactif à pouvoir mouillant élevé, remplace avantageusement l'alcool à brûler. Particulièrement recommandé pour l'entretien des surfaces stratifiées, (meuble de bureau), téléphones, écrans de télévision, écrans d'ordinateur, surfaces vitrées, poignées de portes, peintures lavables, surfaces émaillées, etc. S'étale facilement, nettoie instantanément, sèche rapidement, ne laisse ni trace, ni auréole.

MODE D'EMPLOI

Passer un chiffon propre ou une lingette imprégnée de NETTOYANT TOUTES SURFACES sur la surface à entretenir. Essuyer si nécessaire, avec un chiffon propre non pelucheux ou une ouate industrielle de bonne qualité.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Ne pas appliquer sur les écrans à cristaux liquides.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Port des gants de ménage recommandé
- Ne pas manipuler près d'une source d'ignition.
- En cas de projection accidentelle dans les yeux et sur la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Stocker le produit dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière, loin d'une source d'ignition et à une température comprise entre 5° et 30°C.

CONDITIONNEMENT

- Sous-emballage : bidon de 5 L
- Emballage : carton de 2 bidons
- Palettisation : 64 cartons

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité. Formule déposée au Centre antipoison de Nancy, Tél. 03 83 32 36 36

Le Goff GROUPE
440 route de Rosporden • 29334 Quimper Codex
www.groupepierrletoff.com • Tél. 02 98 98 40 40

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET

U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage

4 heures

Coefficient 2

Repère de l'épreuve : 1206-HE P C

Page 9 sur 16

Ref. 390009
750 ml e

Techline SANITAIRE

Spray sanitaires
détergent, détartrant,
désodorisant, désinfectant



produit, peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.
Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Consulter le centre antipoison le plus proche.

Biocide TP2 : Préparation liquide concentrée à effet curatif.
Substance active biocide : chlorure de didécyldiméthylammonium.
N° CAS 7173-51-5 ; 26,7 g/l
Le numéro de lot et la date de péremption sont imprimés par jet d'encre sur l'emballage.

CONDITIONNEMENT
- Sous-emballage : pulvérisateur de 750 ml
- Emballage : carton de 6 pulvérisateurs
- Palétiisation : 75 cartons

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ
Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité.
Formule déposée au Centre antipoison de Nancy, Tél. 03 83 32 36 36

CARACTÉRISTIQUES
- Aspect : **Liquide**
- Couleur : **Rose**
- Odeur : **Florale**
- pH à l'état pur : **2,25 ± 0,20**
- Densité à 20°C : **1,000 ± 0,005**
- Solubilité : **Totale dans l'eau**

COMPOSITION
- Acide organique
- Tensioactif cationique
- Composition parfumante

NORMES & TESTS
SPRAY SANITAIRES est conforme aux normes :
• Biocide EN 1276 en conditions de saletés à 0,5%, à 20°C, temps de contact de 5 minutes.
• Fongicide EN 1650 sur candida albicans en conditions de saletés à 0,5%, à 20°C, temps de contact de 15 minutes.

Actif sur le virus de la grippe porcine influenza H1N1 à 20°C, à 0,5%, pour un temps de contact de 15 minutes selon la méthodologie de la norme NF EN 14476.

APPLICATIONS
SPRAY SANITAIRES nettoie, détartré et désinfecte les surfaces lavables telles que :
- les éléments des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, urinoirs, abattoirs de cuvettes de wc, robinetteries),
- les façades murales.
SPRAY SANITAIRES laisse une agréable senteur florale après utilisation.

MODE D'EMPLOI
Pulvériser à l'aide du pistolet prévu à cet usage
SPRAY SANITAIRES sur la surface à traiter. Laisser agir pendant 5 minutes. Rincer à l'eau potable.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION
Ne pas mélanger avec d'autres produits. Porter des gants de ménage. En cas de contact cutané et/ou oculaire, rincer immédiatement à l'eau. Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C. L'emballage, vide ou contenant encore du

Le Goff GROUPE
440 route de Rosporden • 29334 Quimper Cedex
www.groupeletoff.com • Tél. 02 98 98 40 40

Ref. 390010
5 L e

Techline SANITAIRE

Détergent
détartrant, désodorisant, désinfectant



- En cas de contact cutané et/ou oculaire rincer immédiatement à l'eau.
Stocker le produit à l'abri de la lumière et à une température comprise en 5° et 30°C.
L'emballage, vide ou contenant encore du produit peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Consulter le centre antipoison le plus proche.

Biocide TP2 : Préparation liquide concentrée à effet curatif.
Substance active biocide : chlorure de didécyldiméthylammonium.
N° CAS 7173-51-5 ; 26,7 g/l
Le numéro de lot et la date de péremption sont imprimés par jet d'encre sur l'emballage.

CONDITIONNEMENT
- Sous-emballage : bidon de 5 L
- Emballage : carton de 2 bidons
- Palétiisation : 64 cartons

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ
Consulter les instructions spéciales et la fiche de données de sécurité. Formulation déposée au centre antipoison de Nancy.
Tél. 03 83 32 36 36

CARACTÉRISTIQUES
- Aspect : **Liquide**
- Couleur : **Rose**
- Odeur : **Florale**
- pH à l'état pur : **2,25 ± 0,20**
- Densité à 20°C : **1,000 ± 0,005**
- Solubilité : **Totale dans l'eau**

COMPOSITION
- Acide organique
- Tensioactif cationique
- Composition parfumante

NORMES & TESTS
Détergent détartrant désodorisant désinfectant est conforme aux normes :
• Biocide EN 1276 en conditions de saletés à 0,5%, à 20°C, temps de contact de 5 minutes.
• Fongicide EN 1650 sur candida albicans en conditions de saletés à 0,5%, à 20°C, temps de contact de 15 minutes.

Actif sur le virus de la grippe porcine influenza H1N1 à 20°C, à 0,5%, pour un temps de contact de 15 minutes selon la méthodologie de la norme NF EN 14476.

APPLICATIONS
Détergent détartrant désodorisant désinfectant nettoie, détartré et désinfecte les surfaces lavables telles que :
- les éléments des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, urinoirs, abattoirs de cuvettes de wc, robinetteries),
- les sols carrelés,
- les façades murales.
Détergent détartrant désodorisant désinfectant laisse une agréable senteur florale après utilisation.

MODE D'EMPLOI
- Pur : pulvériser à l'aide du pistolet prévu à cet usage Détergent détartrant désodorisant désinfectant sur la surface à traiter. Laisser agir pendant 5 minutes pour son pouvoir bactéricide. Rincer à l'eau potable.
- Dilué : dans l'eau à raison de 0,5% pour les sols. Il est inutile de rincer.
Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Porter des gants de ménage.

Le Goff GROUPE
440 route de Rosporden • 29334 Quimper Cedex
www.groupeletoff.com • Tél. 02 98 98 40 40

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C		Page 10 sur 16

DOCUMENT-REPONSE 1 –page 1 (à rendre avec la copie)

Locaux Matériaux	Surface (m ²)	Nature des prestations	Cadences (m ² /h)	Temps de la prestation		Fréquence
				centièmes	minutes	

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 11 sur 16	

DOCUMENT-REPONSE 1 –page 2 (à rendre avec la copie)

Locaux Matériaux	Surface (m ²)	Nature des prestations	Cadences (m ² /h)	Temps de la prestation		Fréquence
				centièmes	minutes	

Sous total prestations journalières :
Sous total prestations hebdomadaires :
TOTAL prestations hebdomadaires

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 12 sur 16	

DOCUMENT-REPONSE 2 (à rendre avec la copie)

Tâches à effectuer	Organisation dans le temps																			

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 13 sur 16	

DOCUMENT-REPONSE 3 (à rendre avec la copie)

RISQUES	Mesures de prévention	
	Individuelles	Collectives

Baccalauréat professionnel Hygiène et Environnement - SUJET		
U33 : Gestion prévisionnelle et suivi de chantier en assainissement ou en nettoyage industriel ou en nettoyage	4 heures	Coefficient 2
Repère de l'épreuve : 1206-HE P C	Page 14 sur 16	

DOCUMENT-REPONSE 4 (à rendre avec la copie)

CRITERES DE QUALITE	MOYENS DE CONTROLE

DOCUMENT-REPONSE 5 (à rendre avec la copie)

CAUSES DE NON QUALITE	ACTIONS CORRECTIVES