


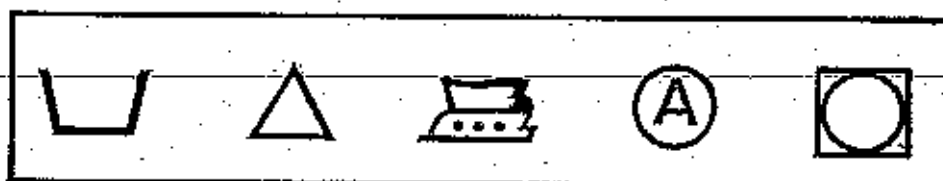
CONTEXTE

Le secteur blanchisserie dans lequel vous travaillez vient d'obtenir le contrat d'un nouveau client : les établissements « Renouveau - Plâtrerie et peinture ».

On vous demande d'assurer l'entretien de toute la série des vestes, pantalons et salopettes en 100% coton blanc.

TRAVAIL DEMANDE

 1/ En tenant compte de la composition textile, compléter l'étiquette d'entretien qui s'est quelque peu effacée et donner la signification de chacun des symboles qui la constitue.



SYMBOLE	SIGNIFICATION

Groupement "Est"	Session 2006	Sujet	Tirages
CAP Entretien des articles textiles en entreprises industrielles		Code(s) examen(s) 24001	
Épreuve : EP3 – Technologie - Prévention des accidents	Durée : 1 h 30 Coef : 3	page : 1/5	



2/ Pour informer votre client dans son choix de vêtements 100% coton, confirmez-lui la nature, l'origine et les caractéristiques physiques et chimiques du coton.

Nature :

Origine :

CARACTERISTIQUES	
PHYSIQUES	CHIMIQUES



3/ Au cours du tri vous constatez de nombreuses tâches colorées. Des oxydants sont utilisés pour améliorer la qualité du lavage. Citer les plus employés et leurs conditions d'utilisation.

NOM	INJECTION En phase	TEMPERATURE	CONCENTRATION




4/ Indiquer pour chacune des eaux suivantes la tranche de degrés TH (Titre Hydrotimétrique)

Eau très dure :

Eau dure :

Eau mi-dure :

Eau douce :

 5/ Un mauvais rinçage du linge a des incidences sur le repassage et le matériel, lesquelles ?

CAUSES	INCIDENCES	
	Linge	Matériel
PH > 8		
Rinçage en Eau dure		



6/ La sécurité et la prévention des accidents

6.1/ Vous êtes responsable du poste « réception du linge sale »

Quelles sont les différentes règles d'hygiène à respecter pour le stockage du linge sale ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

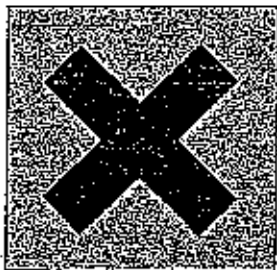
6.2/ Que doit-on faire en cas d'ingestion d'eau de javel ?

.....

.....

.....

6.3/ Donner la signification du symbole suivant :



Xi -

.....

.....

.....

.....

.....

.....