

Lycée Professionnel
Claude CHAPPE
Rue des Collèges
72231 ARNAGE CEDEX
Tel : 02.43.21.10.17

FICHE DE POSTE

ENTRETIEN DE
CONDUITE

FICHE DE CONSIGNES PERMANENTES
CONVOYEUR À ROULEAUX

RÉFÉRENCES
LEROY SOMER
MAINELEC
N°

Vérifications à effectuer par l'agent de conduite

5
65

1 - MACHINE A L'ARRET

- 1.1 Le carter de protection des rouleaux est en place sur le bati du convoyeur (vissés)
1.2 Le capot de protection des chaînes du convoyeur est correctement positionné (vissé) . .

2 - MACHINE EN FONCTIONNEMENT

2.1 Contrôles visuels : *Contrôler*

- les fuites d'huile au niveau du réducteur
- l'état du cable d'alimentation de l'armoire de commande
- l'état du cable d'alimentation du moteur frein

2.2 Contrôles auditifs : *Contrôler*

- les bruits anormaux - moteur,
- réducteur,
- transmission à chaînes,
- rouleaux du convoyeur.

2.3 Autres contrôles : *Contrôler*

- les vibrations anormales
- les odeurs anormales (de chaud, de brûlé ...)

Dans tous les cas, arrêter l'équipement et prévenir le service maintenance

3 - TOUS LES SOIRS : après l'arrêt de la production, la machine doit être laissée propre.

PLANNING DE MAINTENANCE SYSTÉMATIQUE

ANNÉE :

N° Semaine	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	Responsable :
Cocher la case si effectuée																											
N° Semaine	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	Signature :
Cocher la case si effectuée																											

PÉRIODICITÉ : Légende des codes  journalière  hebdomadaire  mensuelle  trimestrielle  annuelle

Systeme Autonome Pédagogique : Convoyeur à rouleaux à 2 sens de rotation
 Motoréducteur de marque **LEROY-SOMER** type **ORTHOBLOC** série **2000 OT 22**

Éléments de Sécurité



-  Sectionneur
-  Arrêt d'urgence
-  Carter
-  Sécurité portes

Risques Spécifiques.

Interventions sur machine

CARTERS DEMONTES et

Machine en fonctionnement,
interventions sur machine **EN CYCLE** :

:

coïncement des doigts dans les chaînes

- Armoire de commande ouverte (dépannage sous conditions de sécurité) :

Chocs électriques (400 volts triphasés)

Protections.

Condamnation du sectionneur principal :

cadenas de sécurité
(3 cadenas maximum)

Informé de la présence de l'intervenant :

pancarte de signalisation