

ANALYSE CRITIQUE DU PROGRAMME ENVIRONNEMENTAL 1

Site de l'entreprise:						
Date:						
Objectifs	Cibles	Responsabilité	Moyens financiers	Moyens humains	Moyens techniques	Délai
Maîtrise des rejets d'eau accidentels	Diminution du risque de déversement accidentel de polluants dans l'environnement	Denis DUPONT	5 KF	1 jour technicien	Réalisation d'une mise à jour des plans des réseaux d'évacuation des eaux	Novembre 1997
Maîtrise des rejets d'eaux usées	Diminution du risque de refus des effluents par la commune	LOUIS LUCIANI	16 KF	2 journées ingénieur	Mise en place d'une convention de raccordement spécifiant les obligations de la commune et de l'entreprise	Juin 1998
Maîtrise des eaux pluviales	Diminution du risque d'infiltration des polluants dans les nappes et les sols	Denis DUPONT	200 KF	2 Jour resp Travx neufs 5 jours ing	Collecte des eaux de ruissellement toitures vers puits perdu Evacuation des eaux de ruissellement parking vers les bassins d'orage de la commune, passage par séparateur à hydrocarbures et infiltration dans le sol	Novembre 1999
Conformité à l'échéancier défini dans l'arrêté d'autorisation	Contrôle du rejet d'eaux usées à la station d'épuration de SAINT-AGREVE	LOUIS LUCIANI	15 KF	10 jours Louis	Réalisation d'un seul point de rejet pour les eaux usées Mise en place d'un canal de mesure	Décembre 1999
Maîtrise des déchets solides rejetés à l'égout	Diminution de 70 % de la quantité de déchets solides rejetés à l'égout	LOUIS LUCIANI	550 KF	Louis et les responsables de ligne pd 7 jours plein + 10 jours de Louis	Raccordement des eaux des ateliers non dégrillées vers un bac tampon équipé d'une pompe pour les traiter au niveau du dégrilleur actuel Mise en place d'un filtre avant rejet à l'égout Sensibilisation du personnel à l'utilisation des raclettes, en remplacement des jets d'eau	Décembre 2.000
Maîtrise des consommations d'eau	Diminution de 25 % de la quantité d'eau consommée	LOUIS LUCIANI	1 400 KF	Sous la responsabilité de Luois mais avec les services Qualité, Personnel maintenance	Recyclage des eaux de rinçage avec filtration et stérilisation UV Mise en place de systèmes d'arrêt automatique sur les tuyaux jaunes Mise en place de matériel de mesure (compteur et débitmètre) sur chaque ligne de production Sensibilisation du personnel à l'utilisation des raclettes, en remplacement des jets d'eau Définition d'un plan de maintenance préventive pour tous les équipements des réseaux d'eau (vannes, pompes...)	Décembre 1999

Site de l'entreprise:						
Date:						
Objectifs	Cibles	Responsabilité	Moyens financiers	Moyens humains	Moyens techniques	Délai
Suppression de la mise en décharge des déchets organiques	Valorisation de 100 % des déchets végétaux	LOUIS LUCIANI	24 KF	3 j	Passation d'un contrat avec des éleveurs Passation d'un contrat avec une plate-forme de compostage	Septembre 1997
Suppression de la mise en décharge des déchets d'emballages carton valorisables	Diminution de 100 % des emballages carton mis en décharge	LOUIS LUCIANI	10 KF	2 j ingénieur	Passation d'un contrat pour recyclage des déchets d'emballages carton Etude de techniques alternatives de tri, mise en balles, mise sur palette filmée et stockages des déchets d'emballages carton	Juillet 1997
Suppression de la mise en décharge d'emballages plastiques	Diminution de 100 % des déchets d'emballages plastiques mis en décharge	LOUIS LUCIANI	XXX	3 jours	Etude de filières de valorisation	Juillet 1997
Maîtrise des pertes d'emballages plastiques	Taux de perte en film plastique inférieur à 12 %	LOUIS LUCIANI	XX	5 jours	Optimisation conduite ensacheuse	Juillet 1998
Suppression de la mise en décharge d'emballages bois valorisables	Valorisation de 100 % des déchets bois	LOUIS LUCIANI	40 KF/an	2 jours	Collecte Tri sélectif Valorisation par une société agréée	Juillet 1998
Diminution de la consommation des ressources naturelles	Diminution de la livraison en emballages bois des matières premières	Denis DUPONT	10 KF	3 jours		Janvier 1998
Suppression de la mise en décharge de déchets papier	Valorisation de 100 % de déchets papier	Denis DUPONT	XX	2 jours	Mise en place d'un tri sélectif Passation d'un contrat avec un récupérateur agréé	Décembre 1997
Maîtrise de risque de pollution accidentelle des sols	Diminution du risque de déversement accidentel et de pollution des sols par les produits de nettoyage, huiles de vidange, électrolyte	Denis DUPONT	XX	3 jours	Réflexion sur une bonne organisation du stockage des produits dangereux (produits de nettoyage, huiles, lubrifiants) Mise en place de cuvette de rétention	Décembre 1998

Site de l'entreprise:						
Date:						
Objectifs	Cibles	Responsabilité	Moyens financiers	Moyens humains	Moyens techniques	Délai
Maîtrise des risques d'explosion	Diminution du risque d'explosion au niveau des postes de chargement batteries	LOUIS LUCIANI	150 KF	5 jours + 1 jours resp travaux neufs	Réalisation d'un local spécifique Ventilation du local Mise en rétention du local	Décembre 1998
Maîtrise des risques d'intoxication au chlore des populations avoisinantes	Diminution du risque d'une fuite de chlore à l'extérieur du local	Denis DUPONT	XX	2 jours	Mise en place au niveau du local de parois coupe-feu de degré 2 heures Mise en place au niveau du local d'une couverture incombustible Mise en place d'une cuve contenant une solution alcaline permettant l'immersion d'un récipient, si nécessaire	
Diminution du risque incendie	Diminution du risque incendie d'origine électrique	Denis DUPONT	XX	Denis : 1 jour et service maintenance	Eloigner les tableaux électriques des cloisons d'isolation (en polyuréthane) Mise en place de détections incendie au niveau des combles et du local informatique	
Diminution du risque incendie	Diminution d'un départ de feu dans le local emballage et propagation à l'usine	Denis DUPONT	XX	Denis : 1 jour et service maintenance	Déplacement du local de stockage des emballages à environ 20-30 m de l'entreprise	
Diminution du risque incendie	Augmentation des moyens de lutte incendie	Denis DUPONT	XXX	Denis : 1 jour et service maintenance et information resp travaux neufs	Négociation avec CGE pour obtenir une amélioration pression et débit du réseau	
Conformité à la réglementation	Conformité législation amiante	Responsable Travaux neufs	XX	3 jours	Recherche présence de calorifugeage	