



20/12/2011 15:01

Historique : Ce message a été transféré.  
Archiver : Ce message est en cours d'affichage dans une archive.  
2 pièces jointes



Fiche du 12 2011.pdf maintenance\_perigourdine.vcf

1

Bonjour

Vous trouverez ci-joint la fiche que vous nous aviez demandé de remplir lors de votre visite le mercredi 7 décembre. Par contre je suis dans l'impossibilité de vous répondre sur la puissance thermique maxi de notre brûleur chaudière (point 2910). Je n'ai plus aucune information d'inscrit sur le brûleur mise à part la marque et le modèle. Suite à ça, j'ai envoyé des demandes d'information sur tous les site web que j'ai pu trouvé concernant cette marque, aucune réponse à ce jour. je continu mes recherches sur ce point et reviendrais vers vous dès que possible.  
Cordialement.

Rub.	Désignation	OUI / NON	Importance	Seuil
1000	Substances et préparations	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non		
1432	Stockage en réservoir manufacturé de liquides inflammables (gasoil, essence)	Liquides inflammables <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Nature du ou des liquides : <del>liquide</del> ? gasoil Quantité total équivalente = 10...tonne ou m <sup>3</sup>	$5 \text{ m}^3 < Ceq \leq 100 \text{ m}^3$
1434	Installations de remplissage ou de distribution de liquides inflammables	Installations de remplissage de véhicules a moteur ou de récipients mobiles. <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Débit de l'installation pour les liquides inflammables de coeff 1 = ..... m <sup>3</sup> /h	$1 \text{ m}^3/\text{h} < D_{\text{max}} \leq 20 \text{ m}^3/\text{h}$
1510	Entrepôts couverts (stockage de matières, produits ou substances combustibles an quantité > à 500 tonnes dans des-)	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	V entrepôts = ..... m <sup>3</sup>	$5\,000 \text{ m}^3 \leq V < 50\,000 \text{ m}^3$
1511	Entrepôts frigorifiques	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	2 CF < 0 4 CF > 0 + 5 pièces réfrig. Volume stocké = ..... m <sup>3</sup> 900 m <sup>3</sup>	$5\,000 \text{ m}^3 \leq V < 50\,000 \text{ m}^3$ NC
1530	Bois, papier, carton ou matériaux combustibles analogues (dépôt de -)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Quantité stockée = 810...m <sup>3</sup> sauf si ERP cartons = 660 m <sup>3</sup> Bois = 150 m <sup>3</sup>	$1\,000 \text{ m}^3 < V \leq 20\,000 \text{ m}^3$
2220	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine végétale	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Q produit entrant = 2t.....t/j	$2 \text{ t/j} < Q \leq 10 \text{ t/j}$
2221	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine animale	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Q produit entrant = 6000...kg/j	$500 \text{ kg/j} < Q \leq 2\,000 \text{ kg/j}$ L > (A)



2662	Polymères (stockage de -)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Volume stocké = <u>23</u> m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup> < V ≤ 1 000 m <sup>3</sup>
2750 / 2752	Epuration	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	l'accordement à STEP PANC	
2910	Combustion	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Combustible utilisé = <u>fuel</u> Pth max = .....MW	2 MW < Pth max ≤ 20 MW
2920	Réfrigération ou compression (installation de -)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Réfrigération : Pabs = <u>6.0</u> kW Compression : Pabs = <u>4.2</u> kW	Fluides inflammables ou toxiques : 20 kW < Pabs ≤ 300 kW Autres : 50 kW < Pabs ≤ 500 kW
2925	Atelier de charge d'accumulateurs (batteries)	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Puissance de courant utilisable pour cette opération : P = ..... KW	P > 20 kW

\* la liste des rubriques est non exhaustive et à compléter éventuellement au regard de la nomenclature des installations classées définie à l'article 412-2 du code de l'environnement.

2260 ?  
2921 ? NON