



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

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 le 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 manufaturé de liquides inflammables (gasoil, essence)	Liquides inflammables <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Nature du ou des liquides : <del>essence</del> ? gasoil Quantité total équivalente = <u>10</u> ...tonne ou m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup> < Ceq ≤ 100 m <sup>3</sup>
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 m <sup>3</sup> /h < Dmax ≤ 20 m <sup>3</sup> /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 m <sup>3</sup> ≤ V < 50 000 m <sup>3</sup>
1511	Entrepôts frigorifiques	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	<u>2 CF &lt; 0</u> <u>4 CF ≥ 0 + 5 pièces réfrig.</u> Volume stocké = ..... m <sup>3</sup> <u>900 m<sup>3</sup></u>	5 000 m <sup>3</sup> ≤ V < 50 000 m <sup>3</sup>
1530	Bois, papier, <u>carton</u> ou matériaux combustibles analogues (dépôt de -)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Quantité stockée = <u>810</u> ...m <sup>3</sup> sauf si ERP <u>cartons = 660 m<sup>3</sup></u> <u>Bois = 150 m<sup>3</sup></u>	1 000 m <sup>3</sup> < V ≤ 20 000 m <sup>3</sup>
2220	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine végétale	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Q produit entrant = <u>2t</u> .....t/j	2 t/j < Q ≤ 10 t/j
2221	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine animale	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Q produit entrant = <u>6000</u> .....kg/j	500 kg/j < Q ≤ 2 000 kg/j



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	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>60</u> .....kW Compression : Pabs = ... <u>12</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