

Régime du 1.1.3.6

Catégorie de transport (1)	Matières ou objets groupe d'emballage ou code/groupe de classification ou No ONU (2)	Quantité maximale totale par unité de transport (3)
0	Classe 1: 1.1A/1.1L/1.2L/1.3L et No ONU 0190 Classe 3: No ONU 3343 Classe 4.2: matières appartenant au groupe d'emballage I Classe 4.3: Nos ONU 1183, 1242, 1295, 1340, 1390, 1403, 1928, 2813, 2965, 2968, 2988, 3129, 3130, 3131, 3134, 3148, 3396, 3398 et 3399 Classe 5.1: No ONU 2426 Classe 6.1: Nos ONU 1051, 1600, 1613, 1614, 2312, 3250 et 3294 Classe 6.2: Nos ONU 2814 et 2900 Classe 7: Nos ONU 2912 à 2919, 2977, 2978 et 3321 à 3333 Classe 8: No ONU 2215 (ANHYDRIDE MALEIQUE FONDU) Classe 9: Nos ONU 2315, 3151, 3152 et 3432 ainsi que les appareils contenant de telles matières ou mélanges ainsi que les emballages vides non nettoyés, ayant contenu des matières figurant dans cette catégorie de transport, à l'exception de ceux classés sous le No ONU 2908	0
1	Matières et objets appartenant au groupe d'emballage I et ne figurant pas dans la catégorie de transport 0 ainsi que les matières et objets des classes: Classe 1: 1.1B à 1.1P/1.2B à 1.2I/1.3C/1.3G/1.3H/1.3I/1.3D* Classe 2: groupes T, TC*, TO, TF, TOC* et TFC aérosols: groupes C, CO, FC, T, TF, TC, TO, TFC et TOC produits chimiques sous pression: Nos ONU 3502, 3503, 3504 et 3505 Classe 4.1: Nos ONU 3221 à 3224 et 3231 à 3240 Classe 5.2: Nos ONU 3101 à 3104 et 3111 à 3120	20
2	Matières et objets appartenant au groupe d'emballage II et ne figurant pas dans les catégories de transport 0, 1 ou 4 ainsi que les matières et objets des classes: Classe 1: 1.4B à 1.4G et 1.6N Classe 2: groupe F Classe 4.1: Nos ONU 3225 à 3230 Classe 5.2: Nos ONU 3105 à 3110 Classe 6.1: matières et objets appartenant au groupe d'emballage III Classe 9: No ONU 3245	333
3	Matières et objets appartenant au groupe d'emballage III et ne figurant pas dans les catégories de transport 0, 2 ou 4 ainsi que les matières et objets des classes: Classe 2: groupes A et O aérosols: groupes A et O produits chimiques sous pression: No ONU 3500 Classe 3: No ONU 3473 Classe 4.3: No ONU 3476 Classe 8: Nos ONU 2794, 2795, 2800, 3028 et 3477 Classe 9: Nos ONU 2990 et 3072	1 000
4	Classe 1: 1.4S Classe 4.1: Nos ONU 1331, 1345, 1944, 1945, 2254 et 2623 Classe 4.2: Nos ONU 1361 et 1362 groupe d'emballage III Classe 7: Nos ONU 2908 à 2911 Classe 9: Nos ONU 3268 et 3499 ainsi que les emballages vides non nettoyés ayant contenu des matières dangereuses, sauf ceux figurant sous la catégorie de transport 0	illimitée

* Pour les Nos ONU 0081, 0082, 0084, 0241, 0331, 0332, 0482, 1005 et 1017, la quantité maximale totale par unité de transport sera de 50 kg.

Pour une ou des marchandises de la **même catégorie** de transport: la quantité de MD à bord de l'unité ne doit pas dépasser le chiffre inscrit à droite

Catégorie de transport

Pour MD de **catégories différentes**:
 (Qté MD1 * coef) + (Qté MD2 * coef)
 ne doit pas dépasser 1000.

Exemptions du 1.1.3.6

Catégorie de transport	Matières ou objets groupe d'emballage ou code/groupe de classification ou No ONU	Quantité maximale totale par unité de transport
(1)	(2)	(3)
0	<p>Classe 1: 1.1A/1.1L/1.2L/1.3L et No ONU 0190</p> <p>Classe 3: No ONU 3343</p> <p>Classe 4.2: matières appartenant au groupe d'emballage I</p> <p>Classe 4.3: Nos ONU 1183, 1242, 1295, 1340, 1390, 1403, 1928, 2813, 2965, 2968, 2988, 3129, 3130, 3131, 3134, 3148, 3396, 3398 et 3399</p> <p>Classe 5.1: No ONU 2426</p> <p>Classe 6.1: Nos ONU 1051, 1600, 1613, 1614, 2312, 3250 et 3294</p> <p>Classe 6.2: Nos ONU 2814 et 2900</p> <p>Classe 7: Nos ONU 2912 à 2919, 2977, 2978 et 3321 à 3333</p> <p>Classe 8: No ONU 2215 (ANHYDRIDE MALEIQUE FONDU)</p> <p>Classe 9: Nos ONU 2315, 3151, 3152 et 3432 ainsi que les appareils contenant de telles matières ou mélanges ainsi que les emballages vides non nettoyés, ayant contenu des matières figurant dans cette catégorie de transport, à l'exception de ceux classés sous le No ONU 2908</p>	0
1	<p>Matières et objets appartenant au groupe d'emballage I et ne figurant pas dans la catégorie de transport 0 ainsi que les matières et objets des classes:</p> <p>Classe 1: 1.1B à 1.1J*1.2B à 1.2J/1.3C/1.3G/1.3H/1.3J/1.3D*</p> <p>Classe 2: groupes T, TC*, TO, TF, TOC* et TFC aérosols: groupes C, CO, FC, T, TF, TC, TO, TFC et TOC produits chimiques sous pression: Nos ONU 3502, 3503, 3504 et 3505</p> <p>Classe 4.1: Nos ONU 3221 à 3224 et 3231 à 3240</p> <p>Classe 5.2: Nos ONU 3101 à 3104 et 3111 à 3120</p>	20
2	<p>Matières et objets appartenant au groupe d'emballage II et ne figurant pas dans les catégories de transport 0, 1 ou 4 ainsi que les matières et objets des classes:</p> <p>Classe 1: 1.4B à 1.4G et 1.6N</p> <p>Classe 2: groupe F aérosols: groupe F produits chimiques sous pression: No ONU 3501</p> <p>Classe 4.1: Nos ONU 3225 à 3230</p> <p>Classe 5.2: Nos ONU 3105 à 3110</p> <p>Classe 6.1: matières et objets appartenant au groupe d'emballage III</p> <p>Classe 9: No ONU 3245</p>	333
3	<p>Matières et objets appartenant au groupe d'emballage III et ne figurant pas dans les catégories de transport 0, 2 ou 4 ainsi que les matières et objets des classes:</p> <p>Classe 2: groupes A et O aérosols: groupes A et O produits chimiques sous pression: No ONU 3500</p> <p>Classe 3: No ONU 3473</p> <p>Classe 4.3: No ONU 3476</p> <p>Classe 8: Nos ONU 2794, 2795, 2800, 3028 et 3477</p> <p>Classe 9: Nos ONU 2990 et 3072</p>	1 000
4	<p>Classe 1: 1.4S</p> <p>Classe 4.1: Nos ONU 1331, 1345, 1944, 1945, 2254 et 2623</p> <p>Classe 4.2: Nos ONU 1361 et 1362 groupe d'emballage III</p> <p>Classe 7: Nos ONU 2908 à 2911</p> <p>Classe 9: Nos ONU 3268 et 3499</p> <p>ainsi que les emballages vides non nettoyés ayant contenu des matières dangereuses, sauf ceux figurant sous la catégorie de transport 0</p>	illimitée

* Pour les Nos ONU 0081, 0082, 0084, 0241, 0331, 0332, 0482, 1005 et 1017, la quantité maximale totale par unité de transport sera de 50 kg.

non autorisé sous ce régime

Coef = 50

Coef = 3

Coef = 1

Coef = 20

Exemptions du 1.1.3.6

Les transports conformes aux seuils du 1.1.3.6

▶ **Ne sont pas soumis**

- ▶ Signalisation et placardage
- ▶ Consignes de sécurité
- ▶ Formation du conducteur
- ▶ (Conseiller à la sécurité en France)

▶ **Sont soumis**

- ▶ Homologation et étiquetage des emballages.
- ▶ Calage-arrimage des emballages dans le véhicule.
- ▶ Document de transport (ou BSD) mentionnant que le « transport ne dépasse pas les limites libres prescrites au 1.1.3.6 ».
- ▶ Lampe de poche de sécurité
- ▶ Extincteur ABC de 2 kg.
- ▶ Formation 1.3
- ▶ Respect des prescriptions de base (interdiction de fumer, surveillance du véhicule, interdiction d'ouvrir les colis), voire spécifiques (cf. colonne 19 du tableau A).