

LISTE LXXXI - MAROC

| 1                 | 2   | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|-------------------|---|----|---|----|-------|---|----|
| 15 13 21 99 10    | ----- huile de palmiste   | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 15 13 21 99 90    | ----- huile de babassu  | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 15 13 29          | -- autres :   |    |   |    |       |   |    |
| 15 13 29 99       | ----- autres :  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
| <b>15.14</b>      | <b>Huiles de navettes, de colza ou de moutarde et leurs fractions, même raffinées, mais non chimiquement modifiées</b>                              |    |   |    |       |   |    |
| 15 14 10          | - Huiles brutes   |    |   |    |       |   |    |
| Ex 15 14 10 00 90 | --- autres  | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 15 14 90          | - Autres  |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- autres  |    |   |    |       |   |    |
| 15 14 90 99       | ----- autres  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
| <b>15.15</b>      | <b>Autres graisses et huiles végétales (y compris l'huile de jojoba) et leurs fractions, fixes, même raffinées, mais non chimiquement modifiées</b> |    |   |    |       |   |    |
|                   | - Huile de lin et ses fractions :   |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 11          | -- Huile brute  |    |   |    |       |   |    |
| Ex 15 15 11 00 90 | --- autres  | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 15 15 19          | -- Autres   |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- autres :  |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 19 99       | ----- autres :  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
|                   | - Huile de maïs et ses fractions :  |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 21          | -- Huile brute  |    |   |    |       |   |    |
| Ex 15 15 21 00 90 | --- autres  | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 15 15 29          | -- Autres   |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- autres :  |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 29 99       | ----- autres :  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
| 15 15 30          | - Huile de ricin et ses fractions   |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- autres :  |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 30 99       | ----- autres  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
| 15 15 40          | - Huile de tung (d'abrasin) et ses fractions  |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- autres :  |    |   |    |       |   |    |
| 15 15 40 99       | ----- autres  | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15 |
| 15 15 50          | - Huile de sésame et ses fractions  |    |   |    |       |   |    |
|                   | --- non durcies ni solidifiées :  |    |   |    |       |   |    |
|                   | ----- autre :   |    |   |    |       |   |    |
|                   | ----- autres :  |    |   |    |       |   |    |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2  | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8      |
|----------------|--|----|---|----|-------|---|--------|
| 15 15 50 31 00 | ----- brutes   | 25 |   | CA | MO/87 |   | 8      |
| 15 15 50 99    | --- autres :   |    |   |    |       |   | 15     |
| 15 15 90       | --- autres   | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15     |
|                | - Autres   |    |   |    |       |   |        |
|                | --- non durcies ni solidifiées :   |    |   |    |       |   |        |
|                | --- autres :   |    |   |    |       |   |        |
|                | ----- autres :   |    |   |    |       |   |        |
|                | ----- autres :   |    |   |    |       |   |        |
| 15 15 90 41    | ----- brutes :   |    |   |    |       |   |        |
| 15 15 90 41 10 | ----- huiles d'amandes douces ou de noyaux de fruits   | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15     |
| 15 15 90 41 90 | ----- autres   | 25 |   | CA | MO/87 |   | 15     |
| 15 15 90 99    | --- autres :   | 45 |   | NO | MO/87 |   | 15     |
|                | --- autres   |    |   |    |       |   |        |
| <b>15.16</b>   | <b>Graisses et huiles animales ou végétales et leurs fractions, partiellement ou totalement hydrogénées, interestérifiées, réestérifiées ou élaïdinisées, même raffinées, mais non autrement préparées</b> |    |   |    |       |   |        |
| 15 16 10       | - Graisses et huiles animales et leurs fractions   |    |   |    |       |   |        |
|                | --- huiles et graisses partiellement ou totalement hydrogénées, interestérifiées ou élaïdinisées, même raffinées, mais non autrement préparées :   |    |   |    |       |   |        |
| 15 16 10 19    | ----- autres   | 10 |   | NO | MO/87 |   | 15     |
| 15 16 20       | - Graisses et huiles végétales et leurs fractions  |    |   |    |       |   |        |
|                | --- huiles et graisses partiellement ou totalement hydrogénées, interestérifiées ou élaïdinisées, même raffinées, mais non autrement préparées :   |    |   |    |       |   |        |
| 15 16 20 29 90 | ----- autres :   | 10 |   | NO | MO/87 |   | 15     |
|                | ----- autres   |    |   |    |       |   |        |
| <b>25.03</b>   | <b>Soufres de toute espèce, à l'exclusion du soufre sublimé, du soufre précipité et du soufre colloïdal.</b>   |    |   |    |       |   |        |
| 25 03 10       | - Soufres bruts et soufres non raffinés  | 0  |   | CA | MO/87 |   | 15 (1) |
| 25 03 90       | - Autres   | 0  |   | CA | MO/87 |   | 15 (1) |
| 25 24 00       | Amiante (asbeste)  | 0  |   | CA | MO/87 |   | 15     |

(1.) à éliminer d'ici le 1.7.1997

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2   | 3   | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|----------------|---|-----|---|----|-------|---|----|
| 25.28          | Borates naturels et leurs concentrés (même calcinés), à l'exclusion des borates extraits des saumures naturelles ; acide borique naturel traitant au maximum 85 % de H3 BO3 sur produit sec |     |   |    |       |   |    |
| 25 28 10 00    | - Borates de sodium naturels et leurs concentrés (même calcinés)  | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 25 28 90 00    | - Autres  | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 27.01          | Houilles; briquettes, boulets et combustibles solides similaires obtenus à partir de la houille   |     |   |    |       |   |    |
| 27 01 11 00    | - Houilles, même pulvérisées, mais non agglomérées :  | 2,5 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 27 01 12 00    | -- Anthracite   | 2,5 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 27 01 19 00    | -- Houille bitumineuse  | 2,5 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 27 01 20 00    | -- Autres houilles  | 2,5 |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 27.13          | Briquettes, boulets et combustibles solides similaires obtenus à partir de la houille   |     |   |    |       |   |    |
| 27 13 11 00    | - Briquettes, boulets et combustibles solides similaires obtenus à partir de la houille   | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 27 13 12 00    | - Coke de pétrole :   | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 27 13 20 00    | -- Non calciné  | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 27 13 90 00    | -- Calciné  | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.12          | Bitume de pétrole   |     |   |    |       |   |    |
| 28 12 90 00    | - Bitume de pétrole   | 25  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.13          | Autres résidus des huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux  |     |   |    |       |   |    |
| 28 13 90 10 00 | - Autres résidus des huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux  | 30  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.25          | Halogénures et oxyhalogénures des éléments non métalliques  |     |   |    |       |   |    |
| 28 25 20 00    | - Autres  | 30  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.42          | Sulfures des éléments non métalliques ; trisulfure de phosphore du commerce   |     |   |    |       |   |    |
| 28 42 10 00    | - autres  | 30  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.25          | Hydrazine et hydroxylamine et leurs sels inorganiques; autres bases inorganiques; autres oxydes, hydroxydes et peroxydes de métaux  |     |   |    |       |   |    |
| 28 25 20 00    | --- sulfure de phosphore, y compris le trisulfure de phosphore  | 25  |   | CA | MO/87 |   | 15 |
| 28.42          | Hydrazine et hydroxylamine et leurs sels inorganiques; autres bases inorganiques; autres oxydes, hydroxydes et peroxydes de métaux  |     |   |    |       |   |    |
| 28 42 10 00    | - Oxyde et hydroxyde de lithium   | 30  |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 28.42          | Autres sels des acides ou peroxyacides inorganiques, à l'exclusion des azotures   |     |   |    |       |   |    |
| 28 42 10 00    | - Silicates doubles ou complexes  | 30  |   | US | MO/87 |   | 15 |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2  | 3  | 4 | 5  | 6           | 7     | 8  |
|----------------|--|----|---|----|-------------|-------|----|
| 28 42 90 00    | - Autres   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 51 | --- autres :   |    |   |    |             |       |    |
| 28 42 90 00 55 | ---- sulfates doubles ou complexes   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 61 | ---- phosphates doubles ou complexes   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 65 | ---- carbonates doubles ou complexes   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 71 | ---- zincates et vanadates, doubles ou complexes                                   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 75 | ---- chromates doubles ou complexes  | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 79 | ---- bichromates et perchromates, doubles ou complexes                             | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 28 42 90 00 90 | ---- chlorure double de zinc et d'ammonium   | 30 |   | US | MO/87       |       | 15 |
|                | ---- autres  |    |   |    |             |       |    |
| 29.02          | <b>Hydrocarbures cycliques</b>   | 25 |   | CA | MO/87       |       | 15 |
| 29 02 20 00    | - Benzène  | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 30 00    | - Toluène  |    |   |    |             |       |    |
|                | - Xylènes :  |    |   |    |             |       |    |
| 29 02 41 00    | -- o -Xylène   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 42 00    | -- m -Xylène   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 43 00    | -- p -Xylène   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 44 00    | -- Isomères du Xylène en mélange   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 50 00    | - Styrene  | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 60 00    | - Ethylbenzène   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 70 00    | - Cumène   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29 02 90 00    | - Autres   | 10 |   | CA | Art. XXVIII | MO/87 | 15 |
| 29.03          | <b>Dérivés halogénés des hydrocarbures</b>   |    |   |    |             |       |    |
|                | -Dérivés halogénés des hydrocarbures cyclaniques, cycléniques ou                   |    |   |    |             |       |    |
|                | cyclo terpéniques:   |    |   |    |             |       |    |
| 29 03 51 00    | -- 1,2,3,4,5,6 - Hexachlorocyclohexane   | 10 |   | US | MO/87       |       | 15 |
| 29 03 59 00    | -- Autres  | 10 |   | US | MO/87       |       | 15 |
|                | - Dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques :                                |    |   |    |             |       |    |
| 29 03 61 00    | -- Chlorobenzène, o -dichlorobenzène et p -dichlorobenzène                         | 25 |   | CA | MO/87       |       | 15 |
| 29 03 62       | -- Hexachlorobenzène et DDT (1,1,1 -tri -chloro -2,2 -bis (p-chlorophényl) éthane) |    |   |    |             |       |    |
| 29 03 62 90    | --- autres   | 25 |   | CA | MO/87       |       | 15 |
| 29 03 69       | -- Autres  |    |   |    |             |       |    |
| 29 03 69 90    | --- autres   | 25 |   | CA | MO/87       |       | 15 |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1                 | 2   | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|-------------------|---|----|---|----|-------|---|----|
| <b>29.15</b>      | <b>Acides monocarboxyliques acycliques saturés et leurs anhydrides, halogénures, peroxydes et peroxyacides; leurs dérivés halogénés, sulfonés, nitrés ou nitrosés</b> |    |   |    |       |   |    |
| 29 15 32 00       | - Esters de l'acide acétique :  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 15 35 00       | -- Acétate de vinyle  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 15 39          | -- Acétate de 2 éthoxyéthyle  |    |   |    |       |   |    |
| 29 15 39 00 10    | -- Autres   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 15 39 00 90    | --- acétate de propyle, d'isopropyle  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                   | --- autres  |    |   |    |       |   |    |
| <b>29.22</b>      | <b>Composés aminés à fonctions oxygénées</b>  |    |   |    |       |   |    |
| 29 22 11 00       | - Amino -alcools, leurs éthers et leurs esters, autres que ceux à fonctions oxygénées différentes; sels de ces produits :   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 22 12 00       | -- Monoéthanolamine et ses sels   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 22 13 00       | -- Diéthanolamine et ses sels   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 22 19 00       | -- Triéthanolamine et ses sels  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                   | -- Autres   |    |   |    |       |   |    |
| <b>29.29</b>      | <b>Composés à autres fonctions azotées</b>  |    |   |    |       |   |    |
| 29 29 10 00       | - Isocyanates   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 29 29 90 00       | - Autres  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| <b>29.32</b>      | <b>Composés hétérocycliques à hétéroatomes(s) d'oxygène exclusivement</b>   |    |   |    |       |   |    |
| 29 32 11 00       | - Composés dont la structure comporte un cycle furanne (hydrogéné ou non) non condensé :  | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 32 12 00       | -- Tétrahydrofuranne  | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 32 13 00       | -- 2 - Furaldéhyde (furfural)   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 32 19 00       | -- Alcool furfurylique et alcool tétrahydro -furfurylique   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
|                   | -- Autres   |    |   |    |       |   |    |
| 29 32 21 00       | - Lactones :  | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 32 29 00       | -- Coumarine, méthylcoumarines et éthylcoumarines   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 32 90          | -- Autres lactones  |    |   |    |       |   |    |
| 29 32 90 00 10    | - Autres  | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| ex 29 32 90 00 90 | --- benzofurane (coumarone)   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
|                   | --- autres  |    |   |    |       |   |    |
| <b>29.33</b>      | <b>Composés hétérocycliques à hétéroatome (s) d'azote exclusivement; acides nucléiques et leurs sels</b>  |    |   |    |       |   |    |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2   | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|----------------|---|----|---|----|-------|---|----|
|                | - Composés dont la structure comporte un cycle pyrazole (hydrogéné ou non) non condensé :<br>-- Phénazone (antipyrine) et ses dérivés<br>-- Autres<br>- Composés dont la structure comporte un cycle imidazole (hydrogéné ou non) non condensé :<br>-- Autres<br>- Composés dont la structure comporte un cycle pyridine (hydrogéné ou non) non condensé :<br>-- Pyridine et ses sels<br>-- Autres<br>- Composés comportant une structure à cycles quinoléine ou isoquinoléine (hydrogéné ou non) sans autres condensations<br>- Composés dont la structure comporte un cycle pyrimidine (hydrogéné ou non) ou pipérazine; acides nucléiques et leurs sels:<br>-- Autres<br>--- acides nucléiques et leurs sels<br>- Composés dont la structure comporte un cycle triazine (hydrogéné ou non) non condensé :<br>-- Mélanine<br>-- Autres<br>--- autres<br>- Lactames :<br>-- 6 -Hexanelactame (epsilon -caprolactame)<br>-- Autres lactames<br>- Autres<br>--- carbazole et ses sels<br>--- indole et bêta -méthylindole (scatole) et leurs sels<br>--- aminoacridines et leurs dérivés<br>--- mercaptobenzimidazole<br>--- autres<br><br><b>Autres composés hétérocycliques</b><br>- Composés dont la structure comporte un cycle thiazole (hydrogéné ou non) non condensé :<br>- Composés comportant une structure à cycles benzothiazole (hydrogéné ou non) sans autres condensations<br>- Composés comportant une structure à cycles phénothiazine (hydrogéné ou non) sans autres condensations<br>- Autres |    |   |    |       |   |    |
| 29 33 11 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 19 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 29 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 31 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 39 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 40 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 59       |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 59 00 10 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 61 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 69 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 69 00 90 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 71 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 79 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 90 00 20 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 90 00 30 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 90 00 40 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 90 00 50 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 33 90 00 90 |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29.34          |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 34 10 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 34 20 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 34 30 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 29 34 90 00    |   | 30 |   | CH | MO/87 |   | 15 |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2   | 3  | 4 | 5   | 6     | 7 | 8  |
|----------------|---|----|---|-----|-------|---|----|
| 29 34 90 00 10 | --- thiophène   | 30 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| 29 34 90 00 90 | --- autres  | 30 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| 29.37          | Hormones, naturelles ou reproduites par synthèse; leurs dérivés utilisés principalement comme hormones; autres stéroïdes utilisés principalement comme hormones<br>- Autres hormones et leurs dérivés; autres stéroïdes utilisés principalement comme hormones :<br>-- Insuline et ses sels   | 10 |   | U S | MO/87 |   | 15 |
| 32.03          | Matières colorantes d'origine végétale ou animale (y compris les extraits tinctoriaux mais à l'exclusion des noirs d'origine animale), même de constitution chimique définie ; préparations visées à la Note 3 du présent Chapitre, à base de matières colorant d'origine végétale ou animale<br>--- autres<br>---- autres, matières colorantes d'origine végétale :<br>----- indigo naturel  | 20 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| 32.04          | Matières colorantes organiques synthétiques, même de constitution chimique définie; préparations visées à la Note 3 du présent Chapitre, à base de matières colorantes organiques synthétiques; produits organiques synthétiques des types utilisés comme agent d'avivage fluorescents ou comme luminophores, même de constitution chimique définie<br>- Matières colorantes organiques synthétiques et préparations visées à la Note 3 du présent Chapitre, à base de ces matières colorantes:<br>-- Colorants dispersés et préparations à base de ces colorants<br>-- Colorants acides, même métallisés, et préparations à base de ces colorants; colorants mordants et préparations à base de ces colorants<br>--- autres<br>-- Colorants basiques et préparations à base de ces colorants<br>-- Colorants directs et préparations à base de ces colorants<br>-- Colorants de cuve (y compris ceux utilisables en l'état comme colorants pigmentaires) et préparations à base de ces colorants<br>-- Colorants réactifs et préparations à base de ces colorants<br>-- Colorants pigmentaires et préparations à base de ces colorants | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 11 00 |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| 32 04 12       |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 12 90 |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 13    |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 14    |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 15    |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 16    |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 17    |   | 35 |   | CH  | MO/87 |   | 15 |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2   | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|----------------|---|----|---|----|-------|---|----|
| Ex 32 04 19    | -- Autres, y compris les mélanges de matières colorantes de plusieurs des n°s 3204.11 à 3204.19   | 35 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 32 04 20       | - Produits organiques synthétiques des types utilisés comme agents d'avivage fluorescents   | 20 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| Ex 32 04 90    | - Autres  | 35 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 33.01          | Huiles essentielles (déterpénées ou non), y compris celles dites "concrètes" ou "absolues"; résinoïdes; solutions concentrées d'huiles essentielles dans les graisses, les huiles fixes, les cires ou matières analogues, obtenues par enfleurage ou macération; sous-produits terpéniques résiduels de la déterpénation des huiles essentielles; eaux distillées aromatiques et solutions aqueuses d'huiles essentielles |    |   |    |       |   |    |
|                | - Huiles essentielles d'agrumes :   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 11 00    | -- De bergamote   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 11 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 12 00    | -- D'orange   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 12 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 13 00    | -- De citron  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 13 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 14 00    | -- De lime ou limette   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 14 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 19 00    | -- Autres   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                | --- non déterpénées :   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 19 00 11 | ---- de mandarines  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 19 00 13 | ---- d'orange amère (bigarade)  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 19 00 19 | ---- d'autres agrumes   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                | - Huiles essentielles autres que d'agrumes :  |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 21 00    | -- De géranium  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                | --- non déterpénées :   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 21 00 11 | ---- de géranium bourbon  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 21 00 19 | ---- de géranium rosat  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 22 00    | -- De jasmin  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 22 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 23 00    | -- De lavande ou de lavandin  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 23 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 24 00    | -- De menthe poivrée (Mentha piperita)  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 24 00 10 | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 25 00    | -- D'autres menthes   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |



LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2   | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|----------------|---|----|---|----|-------|---|----|
| 33 01 25 00 11 | --- non déterpénées :   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 25 00 19 | ---- de pouliot   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 26 00    | ---- autres   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 26 00 10 | -- De vétiver   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00    | --- non déterpénées   |    |   |    |       |   |    |
|                | -- Autres   |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 29 00 11 | ---non déterpénées :  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 12 | ---- de girofle   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 19 | ---- de niaouli   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
|                | ---- d'ylang -ylang   |    |   |    |       |   |    |
|                | ---- de rose :  |    |   |    |       |   |    |
| 33 01 29 00 21 | ----- liquide   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 29 | ----- concrète  | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 30 | ---- de romarin   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 40 | ---- d'eucalyptus   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 50 | ---- de myrte   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 33 01 29 00 70 | ---- autres   | 30 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38.08          | Insecticides, antirongeurs, fongicides, herbicides, inhibiteurs de germination et régulateurs de croissance pour plantes, désinfectants et produits similaires, présentés dans des formes ou emballages de vente au détail ou à l'état de préparations ou sous forme d'articles tels que rubans, mèches et bougies souffrés et papier tue-mouches |    |   |    |       |   |    |
| 38 08 10       | - Insecticides  |    |   |    |       |   |    |
| 38 08 10 10    | ---- présentés sous forme d'articles ou dans les formes de vente au détail ou en emballages immédiats de 1 kg ou moins  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 10 90    | ---- autres   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 20       | - Fongicides  |    |   |    |       |   |    |
| 38 08 20 10    | --- soufre présenté dans des formes de vente au détail ou en emballages immédiats d'un contenu net de 1Kg ou moins  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
|                | --- préparations cupriques :  |    |   |    |       |   |    |
| 38 08 20 21    | ---- présentées sous forme d'articles ou dans des formes de vente au détail ou en emballages immédiats d'un contenu net de 1Kg ou moins   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 20 29    | ---- autres   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 20 91    | ---- autres :   |    |   |    |       |   |    |
|                | ---- présentés sous forme d'articles ou dans des formes de vente au détail ou en emballages immédiats de 1 Kg ou moins  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |

LISTE LXXXI - MAROC

| 1              | 2  | 3  | 4 | 5  | 6     | 7 | 8  |
|----------------|--|----|---|----|-------|---|----|
| 38 08 20 99    | ----   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 30       | - autres<br>- Herbicides, inhibiteurs de germination et régulateurs de croissance pour plantes   |    |   |    |       |   |    |
| 38 08 30 11    | --- régulateurs de croissance pour plantes :<br>---- présentés sous forme d'articles ou dans des formes propres à la vente au détail ou bien en emballages d'une contenance nette de 1Kg ou moins  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 30 19    | ---- autres  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 30 91    | --- autres :<br>---- présentés sous forme d'articles ou dans des formes de vente au détail ou en emballages immédiats de 1kg ou moins  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 30 99    | ---- autres  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 40       | - Désinfectants  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 40 10    | --- présentés sous forme d'articles ou dans les formes de vente au détail ou en emballages immédiats de 1Kg ou moins   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 40 90    | ---- autres  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 90       | - Autres   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 90 10    | --- présentés sous forme d'articles ou dans des formes de vente au détail ou en emballages immédiats d'un contenu net de 1 Kg ou moins   | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38 08 90 90    | ---- autres  | 45 |   | CH | MO/87 |   | 15 |
| 38.11          | Préparation antidétonantes, inhibiteurs d'oxydation, additifs peptisants, améliorants de viscosité, additifs anticorrosifs et autres additifs préparés, pour huiles minérales (y compris l'essence) ou pour autres liquides utilisés aux mêmes fins que les huiles minérales |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 11       | - Préparations antidétonantes :  |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 11 10    | -- A base de composés du plomb   |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 11 10 20 | --- pour huiles minérales :  | 25 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38 11 11 10 90 | ---- à base de plomb tétraméthyle  | 25 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38 11 19       | ---- autres  |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 19 10 00 | -- Autres<br>--- pour huiles minérales   | 25 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38 11 21       | - Additifs pour huiles lubrifiantes :  |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 21 10 00 | -- Contenant des huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux   | 25 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38 11 29       | --- pour huiles minérales  |    |   |    |       |   |    |
| 38 11 29 10 00 | -- Autres<br>---- pour huiles minérales  | 25 |   | US | MO/87 |   | 15 |
| 38 11 90       | - Autres   |    |   |    |       |   |    |