

MINISTERIO DE ECONOMIA Y HACIENDA

15524 *REAL DECRETO 1295/1984, de 6 de mayo, por el que se da nueva redacción al artículo 34, A), 14, del Reglamento del Impuesto General sobre el Tráfico de las Empresas.*

El artículo 34, 14, del texto refundido del Impuesto General sobre Tráfico de las Empresas, aprobado por Decreto 3314/1986, de 29 de diciembre, declara exentas las operaciones y servicios bancarios a que se refieren los artículos 3, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27 y 28 del Decreto-ley 18/1982, de 7 de junio.

La referida exención tiene un carácter objetivo, por lo que debe extenderse el ámbito de la exención tanto a las operaciones en las que el Banco de España sea sujeto pasivo del Impuesto como a las demás en que debiera soportar inmediatamente la repercusión del mismo.

En su virtud, de acuerdo con el dictamen del Consejo de Estado, y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 9 de mayo de 1984,

DISPONGO:

Artículo único.—El artículo 34, A), 14, del Reglamento del Impuesto General sobre el Tráfico de las Empresas quedará redactado de la siguiente forma:

“14. Las operaciones y servicios bancarios a que se refieren los artículos 3, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 27 y 28 del Decreto-ley 18/1982, de 7 de junio.”

Dado en Madrid a 9 de mayo de 1984.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Economía y Hacienda,
MIGUEL BOYER SALVADOR

15028 *ORDEN de 30 de mayo de 1984 por la que se aprueban las Notas Explicativas Complementarias (Continuación) del Arancel de Aduanas. (Continuación.)*

Notas Explicativas Complementarias del Arancel de Aduanas aprobadas por Orden de 30 de mayo de 1984. (Continuación)

bencenosulfonazida (3-bencil-6-trifluorometil-3,4-dihidro-7-sulfamoi-1,2,4-benzotiazidina-1,1-dióxido), bencenosulfonazida, 1-bencenosulfamido-2-nicotinohidrazida, benzotiazida (3-(3-benciltiometil)-6-cloro-7-sulfamoi-1,2,4-benzotiazidina-1,1-dióxido), N'-bencilsulfanilamida,
carbutamida (N-n-butil-N'-sulfanililurea), cloramida (N-clorobencenosulfamida sódica), cloramida T (N-cloro-para-toluensulfamida sódica), clorhidrato de N'-benzolsulfanilamida, clorhidrato de 10-(2-dimetilaminopropil)-1-azafenotiazina, para-clorobencenosulfonamida, N-para-clorobencenosulfamido-N'-n-propilurea, 5-cloro-2-metanilamidopirimidina, N-(4-clorofenil)-3,4-diclorobencenosulfonamida), clortotiazida (6-cloro-7-sulfamoi-1,2,4-benzotiazidina-1,1-dióxido), N-ciclohexil-4-cloro-3-sulfamoiftalimida, N-ciclohexil-para-toluensulfonamida, 2',4'-diaminazobenceno-4-sulfamida, N,N-dicloro-para-toluensulfamida, 3,4-dihidro-7-sulfamoi-6-trifluorometil-1,2,4-benzotiazidina-1,1-dióxido, 2,4-dimetoxi-6-sulfamiamido-1,3-diazina, 2-etyl-2-sulfanilamido-1,3,4-triazaol
1-fenil-5-sulfanilamidopirazol, formilsulfotiazol, ftalil-sulfacetamida, ftalilisulfotiazol (ácido 4-(2-tiazolsulfamilo)-ftalálico), fursemida (ácido 4-cloro-N-furfuril-5-sulfamoi-antranílico),
N'-para-isopropoxibenzo-N-sulfamilamida,
mafenida (alfa-amino-para-toluenosulfatida), 4-metil-2-sulfamilonidotiazol,
2-para-nitrobencenosulfonamidotiazol,
politisazida (1,1-dióxido de 6-cloro-3,4-dihidro-2-metil-7-sulfamoi-3-(2,2,2-trifluorocil-tiometil)-1,7,4-benzotiazidina), probenecida (ácido para-dim-2-propilsulfanilbenzoico),
salicilazosulfapiridina (ácido 5-(para-(2-piridilsulfamoi)-fenilos)-salicílico), succinil-sulfanilamida, succinilisulfatiazol (2-(N'-succinil-sulfamilo)-tiazol), sulfacetamida (N'-acetilsulfanilamida), sulfadiazina (2-sulfanilamidopirimidina), para-aminobencenosulfamidopirimidina, sulfamida (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina), sulfafurazol (3,4-dimetil-5-sulfanilamidoisoazol), sulfaguanidina (N-guanidometilsulfamida), sulfaterazina (4-metil-2-sulfanilamidopirimidina), para-aminobencenosulfamidopirimidina, sulfametiazol (5-metil-2-sulfanilamido-1,3,4-triazaol), para-sulfamoiibercilamina, sulfanilamida (para-acinobencenosulfamida), sulfamildimetilsulfamida, sulfanil-3,4-dimetilbenzamida, 2-sulfanil-5-metilpirimidina, sulfapiridina (2-sulfanilamidopirimidina), para-amino-benzenosulfamido-piridina), sulfaxiquinol (2-sulfanilamidoquinolaxina), sulfasomidina (2,4-dimetil-6-sulfanilamidopirimidina), sulfatiazol (2-sulfanilamidotiazol), para-aminobencenosulfamidotiazol, sulfatiourea (para-aminobencenosulfonilurea), 1-sulfanil-2-tiourea),
tolueno-orto- y para-sulfamidas, 4-tolueno-para-sulfamidofenilamina, tolueno-orto- y para-sulfacetamidas, tolueno-para-sulfonanilida, tolueno-para-sulfonatobenzoica, tolueno-para-sulfonanilida, tolueno-para-sulfonhídrazida, paratoluensulfonilmetylretano, tolilciclamida (N-ciclohexil-N'-paratolilsulfonilurea), para-tolilsulfonilmetylnitrosamida, meta-xileno-4-sulfanida.

29.37 Sulfonas y sulfonas

Esta partida comprende principalmente los compuestos siguientes:

ácido naftosulfano-2,4-disulfónico, azul de bromofenol (tetrabromofenolsulfonftaleína), azul de bromotimol (dibromotimolsulfonftaleína), rojo de bromofenol (dibromofenoleulfonftaleína), rojo de clorofenol (diclorofenolsulfonftaleína), rojo de fenol (fenolsulfonftaleína), verde de bromoresol (tetrabromometacresolsulfonftaleína).

XI. PROVITAMINAS, VITAMINAS, HORMONAS Y ENZIMAS, NATURALES ETC.

29.38 Provitaminas y vitaminas, naturales o reproducidas por síntesis etc.

Esta partida comprende las sustancias citadas en las subpartidas siguientes:

Estas sustancias permanecen clasificadas en estas subpartidas si están:

** estabilizadas en forma oleosa;

** recubiertas por medio de productos auxiliares técnicamente apropiados tales como la glicerina, cera, grasas, caucho de distintas clases o derivados de la celulosa;

** absorbidas en dióxido de silicio.

La adición de productos plastificantes o antisipelazantes no influye tampoco en la clasificación arancelaria.