

**Decreto**

**n.º .../2023 (... ...) del Ministro del Interior**

**por el que se modifica Decreto n.º 78/2022 del Ministerio del Interior, de 28 de diciembre de 2022, sobre sustancias controladas**

Sobre la base de la autorización concedida en el artículo 32, apartado 5 *bis*, de la Ley XCV de 2005 sobre medicamentos de uso humano y por la que se modifican otras normativas relacionadas con los medicamentos, y actuando en el marco de mis funciones, tal como se definen en el artículo 66, apartado 1, punto 26, del Decreto del Gobierno n.º 182/2022, de 24 de mayo de 2022, sobre las funciones y facultades de los miembros del Gobierno, ordeno lo siguiente:

**Artículo 1**

El anexo 3 del Decreto n.º 78/2022 del Ministerio del Interior, de 28 de diciembre de 2022, sobre sustancias controladas (en lo sucesivo, «el Decreto»), se modifica de conformidad con el anexo 1.

**Artículo 2**

El presente Decreto entrará en vigor el tercer día tras su publicación.

**Artículo 3**

Se ha cumplido el requisito de notificación previa del presente proyecto de Decreto, tal como se estipula en los artículos 5 a 7 de la Directiva (UE) 2015/1535 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de septiembre de 2015, por la que se establece un procedimiento de información en materia de reglamentaciones técnicas y de reglas relativas a los servicios de la sociedad de la información.

## PROYECTO

Anexo 1 del Decreto del Gobierno n.º.../2023 (...) del Ministerio del Interior

En el cuadro del punto 6.1 del anexo 3 del Decreto se añaden las filas 327 a 333 siguientes:

	<i>[A]</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>E</i>
1	<i>Nombre oficial (u otro nombre, abreviatura o forma de escritura utilizada comúnmente en el extranjero)</i>	<i>Denominación química</i>	<i>Fórmula molecular</i>	<i>Identificador químico InChIKey]</i>
327	ADMB-3TMS-PRINACA	N-(1-amino-3,3-dimetil-1-oxobutan-2-il)-1-(3-(trimetilsilil)propil)-1H-indazol-3-carboxamida	C <sub>20</sub> H <sub>32</sub> N <sub>4</sub> O <sub>2</sub> Si	LJKMOYFTWIBFJIUHFFFA OYSA-N
328	N-ciclohexil butilona	1-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-(ciclohexilamino)butan-1-ona	C <sub>17</sub> H <sub>23</sub> NO <sub>3</sub>	JUIRPSMGWVYMQTUHFFF AOYSA-N
329	2'-Fluoro-2-fluoro-3-metilfentanilo	N-(1-(2-fluorofenetyl)-3-metilpiperidin-4-il)-N-(2-fluorofenil)propionamida	C <sub>23</sub> H <sub>28</sub> F <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O	ZHMCEQBHANQWEWUHF FFAOYSA-N
330	Etometazeno	2-[(4-etoxyfenil)metil]-N,N-dietil-5-metil-1H-benzimidazol-1-etanamina	C <sub>23</sub> H <sub>31</sub> N <sub>3</sub> O	ZARKNPABJGEAOQUHFF FAOYSA-N
331	Etilenoxitazeno	2-{2-[(2,3-dihidro-1-benzofuran-5-il)metil]-5-nitro-1H-benzimidazol-1-il}-N,N-dietiletan-1-amina	C <sub>22</sub> H <sub>26</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub>	IPSJQZUMCSELFZUHFFFA OYSA-N
332	iso-3-MMC	1-(metilamino)-1-(3-metilfenil)propan-2-ona	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> NO	QXBFBMKWNOHDFBUHF FFAOYSA-N
333	1cP-Al-LAD	4-(ciclopropanocarbonil)-N,N-dietil-7-(prop-2-en-1-il)-4,6,6a,7,8,9-hexahidroindolo[4,3-fg]quinolina-9-carboxamida	C <sub>26</sub> H <sub>31</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>	VSABTUDYQCMWKEUHF FFAOYSA-N