

Hormona 17 Alfa Metil Testosterona

Composición/información sobre los ingredientes

- Sustancias

Sinónimos: Metiltestosterona

17β-hidroxi-17α-metil-4-androsten-3-ona

17α-metil-4-androsten-17β-ol-3-ona

Mesterona

Fórmula: C₂₀H₃₀O₂

Peso Molecular: 302,45 g / mol

Medidas de primeros auxilios

Descripción de los primeros auxilios:

- Consejos generales

Consulte a un medico. Muestre esta hoja de datos de seguridad al médico que lo atiende.

- Si se inhala

Si respira, mueva a la persona al aire fresco. Si no respira, administre respiración artificial. Consulte a un medico.

- En caso de contacto con la piel.

Lavar con jabón y mucha agua. Consulte a un medico.

- En caso de contacto visual

Lavar los ojos con agua como medida de precaución.

- En caso de ingestión

Nunca le dé nada por boca a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Consulte a un medico.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Hasta donde sabemos, las propiedades químicas, físicas y toxicológicas no han sido investigado a fondo.

Desequilibrio electrolítico. Hasta donde sabemos, las propiedades químicas, físicas y toxicológicas.

no se han investigado a fondo., la exposición a la testosterona y sus ésteres durante el embarazo causa masculinización del feto.

Medidas de lucha contra incendios

- Medios de extinción:

Medios de extinción adecuados

Use agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, productos químicos secos o dióxido de carbono.

- Peligros específicos derivados de la sustancia o mezcla:

Óxidos de carbono

- Consejos para bomberos:

Use equipo de respiración autónomo para combatir incendios si es necesario.