



Uso Profesional exclusivo Venta Bajo Receta

Industria Alemana



0293/12610271/1024

B | BRAUN

B. Braun Melsungen AG
34209 Melsungen
Alemania



Formula cualicuantitativa:

Cada ampolla de 10 ml contiene:

Ingredientes activos:

Cloruro de hierro (II) tetrahidratado (Δ 35 μ mol o 1,95 mg de hierro)	6,958 mg
Cloruro de Zinc (Δ 50 μ mol o 3,27 mg de zinc)	6,815 mg
Cloruro de Manganeso (II) tetrahidratado (Δ 10 μ mol o 0,55 mg de manganeso)	1,979 mg
Cloruro de Cobre (II) dihidratado (Δ 12 μ mol o 0,76 mg de cobre)	2,046 mg
Cloruro de Cromo (III) hexahidratado (Δ 0,2 μ mol o 0,01 mg de cromo)	0,053 mg
Molibdato de Sodio dihidratado (Δ 0,1 μ mol o 0,01 mg de molibdeno)	0,0242 mg
Selenito de Sodio pentahidratado (Δ 0,3 μ mol o 0,02 mg de selenio)	0,0789 mg
Fluoruro de sodio (Δ 30 μ mol o 0,57 mg de flúor)	1,260 mg
Yoduro de potasio Δ 1 μ mol o 0,13 mg de yodo)	0,166 mg

Excipientes:

Acido clorhídrico	11,97 mg
Agua para inyectables	c.s.p. 10 ml

Electrolitos

Fe ²⁺	1,95 mg/10 ml	35,0 μ mol/10 ml
Zn ²⁺	3,27 mg/10 ml	50,0 μ mol/10 ml
Mn ²⁺	0,55 mg/10 ml	10,0 μ mol/10 ml
Cu ²⁺	0,76 mg/10 ml	12,0 μ mol/10 ml
Cr ³⁺	0,01 mg/10 ml	0,2 μ mol/10 ml
Mo(VI)	0,01 mg/10 ml	0,1 μ mol/10 ml
Se(IV)	0,02 mg/10 ml	0,3 μ mol/10 ml
F ⁻	0,57 mg/10 ml	30,0 μ mol/10 ml
I ⁻	0,13 mg/10 ml	1,0 μ mol/10 ml
Na ⁺	0,71 mg/10 ml	30,8 μ mol/10 ml
K ⁺	0,03 mg/10 ml	1,0 μ mol/10 ml
Cl ⁻	11,9 mg/10 ml	336 μ mol/10 ml

Tracutil® Concentrado de elementos traza

Ampollas aditivas para soluciones de perfusión



Accion terapeutica

Compensación del déficit de oligoelementos en enfermos mediante la suplementación de la alimentación parenteral.

Posologia y forma de administracion

Tracutil contiene nueve oligoelementos importantes en una solución concentrada. Una ampolla (10 ml) cubre las necesidades diarias básicas de oligoelementos de un adulto. Los oligoelementos son necesarios para el correcto metabolismo del oxígeno, para la respiración celular, las funciones neurológicas, etc., ya que son cofactores de diversas enzimas.

El riesgo de carencia de oligoelementos se incrementa en situaciones de stress.

Tracutil debe administrarse solamente en forma diluida.

Adultos: Para cubrir los requerimientos diarios básicos de oligoelementos del adulto, salvo indicaciones médicas, basta con una ampolla de 10 ml diluida, como mínimo, en una solución de infusión de 100 ml. Este volumen debe ser infundido durante como mínimo 60 minutos.

En casos excepcionales, con requerimientos incrementados, pueden cubrirse las cuotas diarias con 20 ml. En casos extremos de carencia casi total de oligoelementos el profesional médico determinará un incremento en la dosis diaria de 30 ml por día.

Niños: Las dosis recomendadas, salvo prescripción médica, son de 0,25 a 0,5 ml por kg de peso corporal por día.

En el caso de niños prematuros no se administrará Tracutil hasta el momento en que el profesional médico compruebe que las funciones renales están estabilizadas y determinará entonces él mismo la dosis a infundir.

Precauciones

Prestar atención a las posibles perturbaciones de la función renal.

Utilizar solamente ampollas intactas con soluciones limpiadas.

Black

Dimension = 149 x 210 mm
2 pages

LLD-Spec.: L02

Lätus



705

AR_0293
0293/12610271/1024
LF (GA)
Production site: Berlin

Font size: 9 pt.

G 240879

Contraindicaciones

Disfunción renal aguda.

Interacciones

No se conocen

Advertencias

La diarrea puede causar aumento en las pérdidas intestinales de zinc. En esta situación deben monitorearse los niveles séricos de zinc.

No hay datos sobre el uso de Tracutil durante la gravidez y la lactancia. Por ello, en estas situaciones Tracutil debe ser administrado solamente si los beneficios esperados justifican los riesgos potenciales.

Descartar todo contenido no usado.

Ante la eventualidad de una sobredosificación concurrir al Hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología:

Hospital de Pediatría R. Gutiérrez

T. E. = (011)-4962-6666/4962-2247

Hospital A. Posadas

T. E. = (011)-4654-6648/4658-7777

Mantener este y todos los medicamentos fuera del alcance de los niños.

Especialidad medicinal autorizada por el Ministerio de Salud.

Certificado No : **43.489**

Presentaciones: Envases conteniendo 5 y 50 ampollas por 10 ml.

Elaborado por:

B. Braun Melsungen AG

Carl Braun Str. 1

34212 Melsungen – Alemania

Importado por:

B. Braun Medical S.A.

Calle 3 entre 2 y 4, Parque Industrial Gral. Savio,
Mar del Plata, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

Director Técnico:

Lorenzo Kunzevich – Farmacéutico – M.P.: 21.934