

H. K. Mulford Co.

Fabricantes de Productos Biológicos y Farmacéuticos
Philadelphia

LA PRIMERA EN EL MUNDO PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS

ANTITOXINAS : DIFTÉRICA de 1000 : 1500 : 2000 : 3000 : 5000
100000 unidades antitóxicas

TETÁNICA : de 15000 : 3000 : 5000 unidades antitóxicas



La H. K. Mulford Co. ha sido la PRIMERA en fabricar en los Estados Unidos y la PRIMERA en el mundo que introdujo el elaborar las Antitoxinas y Sueros concentrados o de alta potencia o sea que contienen un número mayor de unidades Antitóxicas en un volumen menor.

Serobacterinas: (Vacunas Bacterianas sensibilizadas) Acné Polivalente : Antitifoidea mixta inmunizante y curativa : Colibacilar : Estafilocócica : Estafilocócica mixta : Estafilo acné : Estafilo estreptocócica : Estrepto Escarlatina : Estreptoneumocócica : Neumocócica mixta : Neisser : Neisser mixta : Pertusis : Pertusis mixta : Influenza mixta : Anticatarral : Piorrea mixta : Pruebas Luetina y Schick : Tuberculinas.

TABLETAS DE BACILO BÚLGARO «MULFORD»

que contienen los CULTIVOS VIVOS y PUROS del Bacilo Búlgaro del ácido Láctico para combatir las toxemias intestinales.

ELIXIR DIASTOS «MULFORD»



Escrupulosa preparación a base de fermentos i estimulantes digestivos y en su consecuencia es un medicamento supremo en el tratamiento de las hipopepsias.

Sueros Terapéuticos: Anticarbuncoso : Antidisentérico : Polivalente : Normal de Caballo : Antiestreptocócico : Polivalente : Mercurializado : Antimelitocócico : Antineumocócico Polivalente : Antigonocócico : Antineumo-Estreptocócico Polivalente : Antineumocócico Polivalente : Antiestreptocócico Escarlatinoso Polivalente.

ELIXIR GLICEROFOSFATOS PEPSINIZADOS «MULFORD»

Esta preparación tiene la especial ventaja de contener las valiosas propiedades de los Glicerofosfatos en forma prontamente asimilable según fórmula del profesor Dr. Alberto Robin de París.



Cada 30 c. c. contienen:

Pepsina (1 : 3000) . . . 0'52 grm.
Papaina 0'10 grm.
Renina 0'48 grm.
Ácido nitroclorhídrico diluido . . . 0'30 c. c.
Ácido láctico 0'03 c. c.
Nuez vómica 0'30 grm.

Cada 30 c. c. contienen:

Glicerofosfato de Calcio. . . 0'25 grm. Glicerofosfato de hierro. 0'008 grm.
» » Magnesio 0'06 grm. Tintura de Nuez Vómica. 0'060 c. c.
» » Potasio . 0'13 grm. Pepsina 0'50 grm.
» » Sodio . . . 0'13 grm. Nuez de Kola, fresca . . . 0'80 grm.

DOSIS: De una a dos cucharadas de las de postre tres veces al día antes de las comidas.



Remitiremos Boletines científicos a los señores Doctores que lo soliciten. VEÁSE nuestro NOTICARIO DE MULFORD, número 10, sobre estos Productos.

