

METARSILE MENARINI

FOSFO-METILARSENIAT DE FERRO

En forma d'elixir per a l'ús interior i en injectables per via hipodèrmica
Conté, a més de ferro, fòsfor (lecitina i arsènic) (àcid metilarseniós)
en estat orgànic

El fosfo-metilarseniàt de ferro dóna excel·lents resultats en les febres *palúdiques* i en les seves conseqüències; en la *neurastènia* i l'*esgotament nerviós*; corregeix la deficient quantitat i defectuosa qualitat de les forces nervioses; en l'*anèmia* i en la *clorosi* desperta la funció digestiva i augmenta la gana, en les *malalties dels nois* és el reconstituent més indicat a causa del mínim poder toxi de l'arsènic i el fòsfor orgànic.

De venda a les principals farmàcies

Mostres gratis als senyors metges que les sol·licitin als senyors:

J. Uriach i C.^a, S. A. Apartat 632.-BARCELONA

“ MATERMAX ”

Llet Maternitzada “MAX” (en pols)

Per la seva composició química, és la llet més semblant a la dona

S'elabora en tres números diferents:

N.º 1 : PER AL PRIMER TRIMESTRE

» 2 : » SEGON »

» 3 : » TERCER I SEGÜENTS

Es desseca, per mitjà del sistema “KRAUSE” a baixa temperatura, i per tant, conserva totes les vitamines pròpies de la llet

Per a més detalls respecte el valor i ús d'aquets preparats, serveixi'n-se demanar mostres i literatura a:

Laboratori i Fàbrica de Productes Dietètics

MAX F. BERLOWITZ

Farmacèutic de la Facultat de Würzburg (Alemanya)

Via Laietana, 21 - BARCELONA - Telèf. 15075

¡L'Original!

Bo es recordar que l'Agarol fou la primera emulsió d'oli mineral i agar-agar que va donar-se a conèixer als metges i que la seva eficàcia terapèutica ha quedat des de fa temps, ben establerta clínicament.

Jutjant per el criteri més segur, que son els resultats, tot element que entra dins la composició de l'Agarol* persegueix un fi determinat i per la seva influència sinèrgica contribueix a fer del producte compost el que els metges han trobat que és—un correctiu del intestí, tan racional com digne de confiança.



* Emulsió uniforme, estable i perfectament homogènia d'oli mineral puríssim, sumament viscos, amb agar-agar i fenollta-leina (4 centígrams en cada culleradeta).

AGAROL

Per literatura i mostres gratuïtes dirigir-se a:

Laboratorio y Comercio Substancia, S. A.
Apartat 410 - BARCELONA