

Per al tractament de la dispèpsia amilàcea.

# TAKA-DIASTASA

P., D. & Co.

La Taka-Diastasa P., D. & Co. és un ferment que fa soluble 300 vegades el seu pes de midò en 10 minuts. Per consegüent, el seu poder amilolític és superior al de qualsevol altre medicament que s'usi per aquest objecte. Altrament, s'ha comprovat que la TAKA-DIASTASA ajuda la digestió de les proteïnes.

### Preparacions:

Taka-Diastasa (en pols)      Taka-Diastasa Líquida  
En flascons de 10, 25 i 100 grams.      En flascons de 100 grams.

### TABLETES:

Taka-Diastasa, 0,16 grs.  
Taka-Diastasa, Pepsina i Estringina.  
Taka-Diastasa, Pepsina i Pancreatina.  
En flascons de 25 i 100.

**Parke, Davis & Co.**

Londres

### INDICACIONS:

Dispèpsia amilàcea, produint un alivi immediat dels símptomes que l'acompanyen: Flatulència, mareig, cefalàlgia i hiperacidesa. És útil també en les gastritis, gastroenteritis i en les diarrees infantils acompanyades de flatulència, etc.



## LABORATORI FARMACEUTIC Pons, Moreno i C.<sup>a</sup>

Director: D. BERNARD MORALES

BURJASOT (Valencia)  
Espanya

- |             |   |
|-------------|---|
| JARABE BEBE | Ca'arro dels nens. Tos crònica i rebel de's adults. Infal·lible i inofensiu. Agents exclusius, J. Uriach i C. <sup>a</sup> S. A. - Barcelona  |
| TETRADINAMO | (ELÍXIR I INJECTABLE)<br>Medicació dinamòfora i regeneradora dels estats consumptius. A base de fòsfor, arrhenal, nucleïnat de sosa i estringina.                                   |
| SEPTICEMIOL | (INJECTABLE)<br>Insubstituïble en la terapèutica de les malalties infeccioses. Estimulant general de les defenses orgàniques a base de colessterina, gomenol, càmfora i estringina. |
| EUSISTOLINA | (SOLUCIÓ I INJECTABLE)<br>Preparat cardío-tònic i diürètic a base de tintures alcohòliques decolorades i valorades de digital, estrofantus escila.                                  |
| MUTASAN     | (INJECTABLE)<br>Tractament bismútic de les esproquetosis en totes les seves formes manifestacions. Perfectament tolerable.  |

En demanar mostres indiqui's estació del ferrocarril