

## OL-AMINE

### EIGENSCHAPPEN

De tabletten OL-AMINE zijn een complex van oligo-elementen en vitaminen. Elke vitamine regelt één of meerdere stadia in het metabolisme van één of meer produkten. Zij doen zulks ofwel rechtstreeks, ofwel als prosthatische groep van een enzyme. OL-AMINE bevat zowel die onmisbare voedingsfaktor van organische oorsprong als de minerale oligo-elementen die het organisme nodig heeft omwille van hun rol als biocatalysatoren van de scheikundige reakties ter hoogte van de cellen.

### INDICATIES

- Bij al de toestanden in dewelke de behoeften van het organisme aan vitaminen en mineralen bijzonder verhoogd zijn :
  - zwangerschap
  - borstvoeding
  - herstelperiode (na ziekte, heelkundige ingreep, ongeval).
- Bij alle toestanden die de voorraden aan vitaminen en mineralen uitputten :
  - besmettingen
  - chronische ziekten
  - strenge dieet
  - stoornissen van de voedselopname en -verwerking.
- Bij vermoeidheid en zwakte.

### DOSERING

- 1 tablet per dag, bij de voornaamste maaltijd of volgens doktersvoorschrift.
- De tabletten ongekraakt inslikken.

### HANDELSVORM

Doos van 60 omhulde tabletten.

### OPMERKING

Een hoge dosering OL-AMINE kan een sterk gele kleuring van de urine teweegbrengen, die te wijten is aan de aanwezigheid van Riboflavin.

### BEWARINGSDUUR

Zie de vervaldatum "EX" vermeld op de verpakking (maand, jaar).

## FORMULA

Ferr. reduct. 10 mg - Molybd. natr. (= Molybdaen 0,14 mg) - Cobalt. sulf. (= Cobalt. 0,11 mg) - Mangan. sulf. (= Mangan. 0,50 mg) - Zinc. sulf. (= Zinc. 0,60 mg) - Magnes. phosph. 25 mg - Kal. sulf. 10 mg - Amyl. - Polyvidon - Macrogol. - Gelat. - Talc. - Magnes. stear. - Trical. phosph. pro tablet. compres. prima - Cellacefat. obducta - Retinol. Acetas 6.000 U.I. - Cholecalciferol 600 U.I. - DL Tocopherol acet. 5 mg - Thiamin. chlorhydrat. 4,747 mg - Riboflavin. 5 mg - Pyridoxin. chlorid. 5 mg - Cyanocobalamin. 5  $\gamma$  - Nicotinamid. 25 mg - Dexpanthenol. 10 mg - Acid. ascorbid. 100 mg - Acid. folic. 0,5 mg - Biotin. 0,25 mg - Adenosin. phosphas. 2 mg - Lactos. - Amyl. - Ethylcellulos. - Talc. - Magnes. stearas pro tablet. compres. secunda - Lacca gum. - Monolein. - Macrogol. - Calcii sulfas. - Cellacefat. - Ethylphtalas - Titan. oxyd. - Polyvidon. - Sacchar. - Acac. gum. - Talc. - Cera alba et Carnauba cera obducta.

## REGISTRATIEHOUDER

Therabel la Meuse N.V. - E. Van Ophemstraat 108 - 1180 Brussel.