

| Nutrison Multi Fibre        |         |         | composition                    |
|-----------------------------|---------|---------|--------------------------------|
| Analyse moyenne par 100 ml: |         |         |                                |
| <b>ENERGIE</b>              | 103/430 | kcal/kJ | <b>OLIGO-ELEMENTS</b>          |
| <b>LIPIDES (34 %En)</b>     | 3,9     | g       | Fe 1,6 mg                      |
| saturés                     | 1       | g       | Zn 1,2 mg                      |
| - TCM                       | 0,6     | g       | Cu 0,18 mg                     |
| mono-insaturés              | 2,2     | g       | Mn 0,33 mg                     |
| poly-insaturés              | 0,7     | g       | F 0,1 mg                       |
| - acide linoléique          | 0,48    | g       | Mo 10 µg                       |
| - acide α-linolénique       | 0,13    | g       | Se 5,7 µg                      |
| DHA                         | 13,6    | mg      | Cr 6,7 µg                      |
| EPA                         | 20      | mg      | I 13 µg                        |
| <b>GLUCIDES (47 %En)</b>    | 12,3    | g       | <b>VITAMINES</b>               |
| glucose                     | 0,1     | g       | A 82 µg                        |
| fructose                    | 0       | g       | caroténoïdes 0,2 mg            |
| lactose                     | <0,025  | g       | D 1 µg                         |
| maltose                     | 0,6     | g       | E 1,3 mg (α-ET)                |
| saccharose                  | 0       | g       | K 5,3 µg                       |
| polysaccharides             | 11,3    | g       | thiamine 0,15 mg               |
| autres                      | 0,2     | g       | riboflavine 0,16 mg            |
| <b>FIBRES (3 %En)</b>       | 1,5     | g       | niacine 0,9 mg                 |
|                             |         |         | niacine 1,8 mg EN              |
|                             |         |         | acide pantothénique 0,53 mg    |
| <b>PROTEINES (16 %En)</b>   | 4       | g       | B6 0,17 mg                     |
| caséine                     | 1       | g       | acide folique 27 µg            |
| protéines de lactosérum     | 1,4     | g       | B12 0,21 µg                    |
| protéines de soja           | 0,8     | g       | biotine 4 µg                   |
| protéines de pois           | 0,8     | g       | C 10 mg                        |
| <b>SEL</b>                  | 0,25    | g       | <b>AUTRES</b>                  |
| <b>EAU</b>                  | 83      | ml      | carnitine - mg                 |
|                             |         |         | choline 37 mg                  |
|                             |         |         | taurine - mg                   |
| <b>MINERAUX</b>             |         |         |                                |
| Na                          | 100     | mg      |                                |
| K                           | 150     | mg      |                                |
| Cl                          | 125     | mg      |                                |
| Ca                          | 80      | mg      |                                |
| P                           | 72      | mg      |                                |
| Mg                          | 23      | mg      |                                |
|                             |         |         | <b>OSMOLARITE</b> 250 mOsmol/l |
|                             |         |         | 032018                         |