

Resource® Ultra +

| | saveur | Vanille | | Fraise | | Café | | Noisette | | |
|-----------------------------------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 100 ml | 125 ml | 100 ml | 125 ml | 100 ml | 125 ml | 100 ml | 125 ml | |
| Information nutritionnelle | | | | | | | | | | |
| Energie | | 941/225 | 1176/281 | 941/225 | 1176/281 | 941/225 | 1176/281 | 941/225 | 1176/281 | |
| Lipides | (45% kcal) | g | 11 | 14 | 11 | 14 | 11 | 14 | 11 | 14 |
| <i>dont:</i> | | | | | | | | | | |
| acides gras saturés | | g | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 |
| acides gras mono-insaturés | | g | 6,7 | 8,38 | 6,7 | 8,38 | 6,7 | 8,38 | 6,7 | 8,38 |
| acides gras poly-insaturés | | g | 2,6 | 3,2 | 2,6 | 3,2 | 2,6 | 3,2 | 2,6 | 3,2 |
| Glucides | (27% kcal) | g | 15 | 18,75 | 15 | 18,75 | 15 | 18,75 | 15 | 18,75 |
| <i>dont:</i> | | | | | | | | | | |
| sucre | | g | 9 | 11,25 | 9,0 | 11,25 | 9 | 11,25 | 9 | 11,25 |
| lactose | | g | < 0,50 | | < 0,50 | | < 0,50 | | < 0,50 | |
| Protéines | (28% kcal) | g | 16 | 20 | 16 | 20 | 16 | 20 | 16 | 20 |
| <i>dont:</i> | | | | | | | | | | |
| lactosérum | | g | 9,6 | 12 | 9,6 | 12 | 9,6 | 12 | 9,6 | 12 |
| Sel | | g | 0,37 | 0,46 | 0,37 | 0,46 | 0,37 | 0,46 | 0,37 | 0,46 |
| Minéraux | | | | | | | | | | |
| Sodium | | mg | 150 | 187 | 150 | 187 | 150 | 187 | 150 | 187 |
| Potassium | | mg | 230 | 287 | 230 | 287 | 230 | 287 | 230 | 287 |
| Chlorure | | mg | 130 | 162 | 130 | 162 | 130 | 162 | 130 | 162 |
| Calcium | | mg | 210 | 262 | 210 | 262 | 210 | 262 | 210 | 262 |
| Phosphore | | mg | 175 | 219 | 175 | 219 | 175 | 219 | 175 | 219 |
| Magnésium | | mg | 30 | 37 | 30 | 37 | 30 | 37 | 30 | 37 |
| Fer | | mg | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 |
| Zinc | | mg | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,4 |
| Cuivre | | mg | 0,30 | 0,37 | 0,30 | 0,37 | 0,30 | 0,37 | 0,30 | 0,37 |
| Manganèse | | mg | 0,19 | 0,24 | 0,19 | 0,24 | 0,19 | 0,24 | 0,19 | 0,24 |
| Fluorure | | mg | 0,20 | 0,25 | 0,20 | 0,25 | 0,20 | 0,25 | 0,20 | 0,25 |
| Sélénium | | µg | 10 | 12 | 10 | 12 | 10 | 12 | 10 | 12 |
| Chrome | | µg | 8,5 | 11 | 8,5 | 11 | 8,5 | 11 | 8,5 | 11 |
| Molybdène | | µg | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 25 | 20 | 25 |
| Iode | | µg | 22 | 27 | 22 | 27 | 22 | 27 | 22 | 27 |
| Vitamines | | | | | | | | | | |
| A | | µg-RE | 120 | 150 | 120 | 150 | 120 | 150 | 120 | 150 |
| D | | µg | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 | 1,8 | 2,2 |
| E | | mg | 2,2 | 2,7 | 2,2 | 2,7 | 2,2 | 2,7 | 2,2 | 2,7 |
| K | | µg | 16 | 20 | 16 | 20 | 16 | 20 | 16 | 20 |
| C | | mg | 23 | 29 | 23 | 29 | 23 | 29 | 23 | 29 |
| Thiamine | | mg | 0,65 | 0,81 | 0,65 | 0,81 | 0,65 | 0,81 | 0,65 | 0,81 |
| Riboflavine | | mg | 0,50 | 0,62 | 0,50 | 0,62 | 0,50 | 0,62 | 0,50 | 0,62 |
| Niacine | | mg /mg NE | 0,50/4,5 | 0,62/5,6 | 0,50/4,5 | 0,62/5,6 | 0,50/4,5 | 0,62/5,6 | 0,50/4,5 | 0,62/5,6 |
| B6 | | mg | 0,35 | 0,44 | 0,35 | 0,44 | 0,35 | 0,44 | 0,35 | 0,44 |
| Acide folique | | µg | 54 | 67 | 54 | 67 | 54 | 67 | 54 | 67 |
| B12 | | µg | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 1,5 |
| Biotine | | µg | 5,0 | 6,2 | 5,0 | 6,2 | 5,0 | 6,2 | 5,0 | 6,2 |
| Acide pantothénique | | mg | 0,70 | 0,87 | 0,70 | 0,87 | 0,70 | 0,87 | 0,70 | 0,87 |
| Contenu en eau | | g | 66 | | 66 | | 66 | | 66 | |
| Osmolarité | | mOsm/l | 730 | | 730 | | 730 | | 730 | |

RE = Rétinol-Equivalent; NE = Niacine-Equivalent