

## Ambrotose AO®

### Glyco-Antioxidant (from Vitamins C and E) Supplement

**Medicinal Ingredients:** Each capsule contains, 81.7 mg quercetin from *Dimorphandra mollis* fruit, 25 mg vitamin C (ascorbic acid), 15 mg *Vitis vinifera* (grape) skin extract standardized to 80% polyphenols and 1.5% anthocyanins, 13.8 mg *Camellia sinensis* (green tea) leaf extract standardized to 90% polyphenols and 50% EGCG, 12.6 mg (AT) vitamin E as d-alpha-tocopherol, 3.3 mg *Aloe barbadensis* (aloe vera) inner leaf gel, 2.7 mg *Terminalia ferdinandiana* (Australian bush plum) fruit, 184 µg *Brassica oleracea* (Brussels sprout) aerial parts, 184 µg *Brassica oleracea* (broccoli) flower/stalk, 184 µg *Brassica oleracea* (cabbage) leaf, 184 µg *Daucus carota* (carrot) root, 184 µg *Brassica oleracea* (cauliflower) flower/stalk, 184 µg *Allium sativum* (garlic) bulb, 184 µg *Brassica oleracea* (kale) leaf, 184 µg *Allium cepa* (onion) bulb, 184 µg *Lycopersicon esculentum* (tomato) fruit, 184 µg *Brassica rapa* (turnip) root, 82 µg *Carica papaya* (papaya) fruit, 41 µg *Ananas comosus* (pineapple) fruit.

**Non-medicinal Ingredients:** Gum arabic, xanthan gum, gum tragacanth, ghatti gum, maltodextrin, citric acid, hydroxypropyl methylcellulose, silicon dioxide.

**Ingrédients médicinaux :** Chaque dose contient 81,7 mg quercétine de *Dimorphandra mollis* fruit, 25 mg vitamine C (acide ascorbique), 15 mg *Vitis vinifera* (raisin) extrait de fruit normalisé aux polyphénols de 80 % et aux anthocyanines 1,5 %, 13,8 mg *Camellia sinensis* (thé vert) extrait de feuille normalisé aux polyphénols de 90 % de polyphénols et 50 % EGCG, 12,6 mg (T.E.) vitamine E comme d'-α-tocophérols, 3,3 mg *Aloe barbadensis* (vera d'aloès) gel intérieur de feuille, 2,7 mg *Terminalia ferdinandiana* (prune Australienne de buisson) fruit, 184 µg *Brassica oleracea* (choux de Bruxelles) parties aériennes, 184 µg *Brassica oleracea* (brocoli) fleur/tige, 184 µg *Brassica oleracea* (chou) feuille, 184 µg *Daucus carota* (carotte) racine, 184 µg *Brassica oleracea* (chou-fleur) fleur/tige, 184 µg *Allium sativum* (ail) ampoule, 184 µg *Brassica oleracea* (chou frisé) feuilles, 184 µg *Allium cepa* (oignon) ampoule, 184 µg *Lycopersicon esculentum* (tomate) fruit, 184 µg *Brassica rapa* (navet) racine, 82 µg *Carica papaya* (papaye) fruit, 41 µg *Ananas comosus* (ananas) fruit.

**Ingrédients non-médicinaux :** Gomme arabique, gomme de xanthane, gomme adragante, gomme de ghatti, maltodextrine, acide citrique, méthylcellulose hydroxypropylque, dioxyde de silicium.