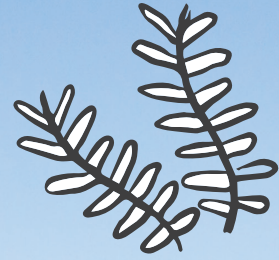


Di Sebalik Label Nutrilite

Adakah anda pasti bahan-bahan di dalam suplemen yang anda ambil akan melindungi kesihatan anda dengan berkesan? Di Nutrilite, kami menjejaki setiap bahan di dalam suplemen kami untuk memastikan ia tulen, selamat dan berkesan. Bacalah untuk mengetahuinya.



e Tonton video untuk lebih memahami bagaimana Nutrilite memastikan suplemennya adalah tulen, selamat dan berkesan.

Mari kita tinjau di sebalik label Nutrilite dan ikuti **proses Kebolehejakan 9 langkah** kami yang sangat terperinci berikut demi menghasilkan suplemen Nutrilite yang paling tulen, paling selamat dan paling berkesan.

MEMILIH BOTANI

1,300 nutrien tumbuhan daripada botani yang telah direkodkan cap jarinya di dalam pustaka sasaran fungsian kami telah membawa kami kepada penghasilan bahan-bahan dan kombinasi bahan-bahan terbaik.



PEMILIHAN BIJI BENIH

BERJUTA-JUTA biji benih ditanam setiap tahun dan bukan sebarang biji benih akan ditanam! Kami menguji biji benih kami seperti dari segi sifat organik, ketulenan dan kadar percambahan.



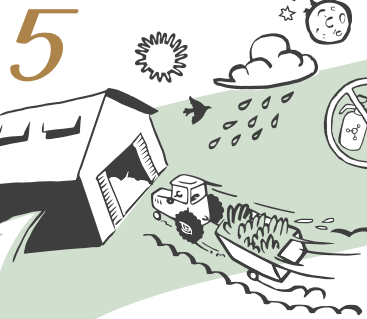
MEMILIH LADANG

Tanah ladang kami yang berkeluasan hampir **6,000** ekar hanyalah sebagai permulaan. Jika kami tidak boleh menanamnya sendiri, kami mencari ladang rakan kongsi yang terbaik.



MEMETIK

Kami memindahkan tanaman sepantas **20** minit dari ladang ke mesin pengering di tempat itu bagi memastikan tahap nutrien yang tertinggi.



MENANAM

Setiap botani mempunyai **SIJIL KELAHIRAN** dan setiap **SATUNYA** ditanam tanpa rumpai dan tanpa racun perosak.



PENGILANGAN

Kami mengendalikan **500,000** pemeriksaan kualiti terhadap bahan-bahan kami setiap tahun.



PENGKSTRAKAN

Kulit, biji benih, akar, daun...kami memekatkan atau mengeringkan bahagian tumbuhan yang memberi tahap nutrien yang tertinggi.



PEMBUNGKUSAN

Goncang, picit, putar, sinar X. Kami uji pembungkusan kami lebih daripada **30,000** kali setiap tahun.



ANDA

Proses kebolehejakan kami bermula dan berakhir dengan anda.



Maklumat di atas mencerminkan ladang-ladang milik Nutrilite™.