

Proses Pengeluaran Superzymes...

1. Pelbagai jenis buah dan sayuran organik.
- 
2. Buah dan sayuran dibasuh dan dipotong, kemudian dimasukkan ke dalam balang seramik.
- 
3. Kaedah Fermentasi (penapaian) yang berkualiti tinggi dilakukan, bakteria bagus yang unik digunakan untuk penghasilan enzim yang baik.
- 
4. Diproses 2 tahun melalui kaedah penapaian tradisional dan penggubalan. Penapisan dilakukan sebanyak 3 kali.
- 
5. Dengan proses penapaian yang betul, mineral, vitamin, protein, nutrien dan vitamin lain dalam tumbuhan dapat diekstrak menjadi inti pati.
- 
6. Ekstrak intipati daripada Enzim-Pemeriksaan kualiti yang ketat dilakukan. Ia memperolehi laporan makmal toksin Lembaga Racun Antarabangsa terhadap 443 jenis toksik tidak mengandungi toksin.
- 
7. Pengetinan dan pembungkusan dijalankan. Pengeluaran yang dijalankan memenuhi standard antarabangsa ISO dan GMP Malaysia. Tidak takut luput, makin lama makin wangi, nilainya lagi tinggi.
- 
8. Kesan yang jelas, rasa yang unik, masam, manis dan wangi, seolah-olah rasa arak, badan akan berasa panas, tetapi tidak mengandungi sebarang alkohol. Simpan di tempat kering dan dingin, tidak boleh simpan di dalam peti sejuk, kerana akan menyebabkan enzim berhibernate dan mengurangkan kesan pembiakan enzim yang baik. Selamat digunakan.



Semua Kehidupan Bermula... Dengan Enzim.

Enzim adalah bahan yang wujud di dalam semua sel hidup, ia melancarkan daya keaktifan sel-sel yang hidup, ia menunjukkan pelbagai tanda-tanda kehidupan, tanpa enzim, sperma dan ovum tidak boleh disenyawakan, tumbuhan juga tidak dapat menjalankan fotosintesis.

Apa Itu Enzim ?

Enzim merupakan sejenis protein yang amat penting dan mengagumkan. Segala tindak balas dalam badan kita bergantung kepada enzim. Walaupun ia ialah microorganisma yang tidak terlihat oleh mata kasar, tetapi ia dapat menguraikan protein, vitamin dan mineral; atau membina mereka untuk menghasilkan kuasa yang beribu-kali ganda kuat. Mahupun setitis air mata, air liur, darah atau sel, semua mengandungi enzim. Secara ringkas, persenawaan sperma dan ovum untuk pembentukan nyawa baru juga bergantung kepada enzim, sejak kelahiran, fungsi badan manusia adalah bergantung kepada enzim. Enzim boleh dikatakan sebagai punca kesihatan, ataupun punca kehidupan.

www.cyreward.biz

Manufactured For & Distributed By:
CY TWO THOUSAND MARKETING SDN. BHD.
 (739901-D) (AJL 931717)
 53, Seberang Jalan Putra, 05150 Alor Star,
 Kedah Darul Aman, W. M'sia.
 Tel: +604 7351268 Fax: +604 7326933
 Hotline: +016 4212000 +016 4172000 +019 4502233



U.S. Food and Drug Administration
Food Facility Reg. No: 1521216834



HALAL
SE-ASIA INTERNATIONAL



100%
NATURAL



VEGETARIAN



RECYCLING



GOOD MANUFACTURING PRACTICE
OF PRODUCT-EXCERPT



Formula Makanan Berakali

Mutu Jaminan Daripada
(FDA) Food and Drug Administration Antarabangsa

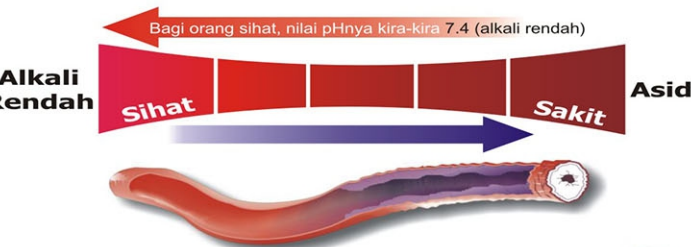
Makanan Berunsur 100% Alkali Yang Terunggul...



Untuk kefahaman anda, badan yang berasid merupakan habitat yang digemari oleh segala kuman penyakit. Tetapi, setiap hari kita banyak makan makanan yang berasid iaitu daging, makanan laut, makanan segera, makanan ringan, minuman bergas dan lain-lainnya. Oleh itu kita dinasihati supaya memilih makanan yang beralkali iaitu buah-buahan dan sayur-sayuran supaya badan kita dapat diseimbangkan dalam keadaan alkali rendah dan dijauhi daripada segala jangkitan kuman-kuman penyakit.

CY 2000 dengan bangganya memperkenalkan gabungan terunggul iaitu Superzymes yang merupakan makanan beralkali yang mengandungi Buah Noni + Rumpai Laut + 23 jenis sayur-sayuran + 24 jenis buah-buahan.

pH Darah Dan Perubahan Vaskular



SUPERZYMES DISYORKAN KEPADA:

- Orang tua, remaja, veteran atau budak-budak yang berumur 2 tahun keatas
- Golongan pekerja ofis dan lemah fizikal
- Mengalami masalah sembelit
- Pesakit-pesakit kronik
- Pesakit dalam peringkat pemulihan
- Golongan yang gemuk (berat badan yang terlalu tinggi)
- Berancang untuk mengurangkan berat badan
- Terdapat jerawat, bintik hitam atau bintik penuaan pada kulit muka
- Golongan yang ingin menyingkir toksik
- Wanita yang hamil
- Pasangan suami isteri yang merancang untuk kelahiran bayi



Gabungan Yin Dan Yang...

Menurut falsafah Cina, segala unsur yang hidup di bumi boleh dibahagi kepada "Yin" (Betina) atau "Yang" (Jantan), begitu juga dengan tubuh manusia biasanya dikategorikan kepada Yin (sejuk) atau Yang (panas). Oleh itu, untuk mencapai taraf kesihatan maksimum, kita seharusnya mengambil makanan yang seimbang, iaitu gabungan makanan "Yin" dan "Yang" yang mampu membekalkan enzim-enzim yang diperlukan kepada badan kita.



Kini dengan bantuan Superzymes (gabungan makanan Yin & Yang) yang merangkumi Buah Noni + Rumpai Laut + 23 jenis sayur-sayuran + 24 jenis buah-buahan, pemilihan makanan tidak lagi menjadi tekanan kepada untuk semua (golongan yang berbadan YIN, YANG atau bukan YIN & YANG).

APA PERBEZAAN ANTARA CUKA DAN ENZIM?

Untuk maklumat anda, cuka sentiasa berasa masam tidak kira berapa kali anda mencuba, manakala dengan meminum enzim asli pada pertama kali, anda berasa masam sahaja, tetapi apabila anda meminumnya pada kali yang kedua, anda akan merasa rasa masam di sebelum ini menjadi kurang, dan rasa-rasa lain yang istimewa turut dirasa, ini disebabkan enzim mengandungi 6 rasa, iaitu pedas, masam, manis, pahit, masin dan rasa asal.

ISI KANDUNGAN SUPERZYMES

Gabungan Buah-buahan (Enzim berunsur Yang) +

Noni, Nenas, Epal Merah, Epal Hijau, Oren, Buah Lai, Pear, Pear Besar, Pisang, Limau Kasturi, Kiwi, Buah Naga, Betik, Tembikai, Tembikai Susu, Anggur & Biji Anggur, Limau, Jambu, Belimbing, Buah Nona, Rambutan, Buah Passion, Durian Belanda, Manggis, Buah Salak

Gabungan Sayur-sayuran (Enzim berunsur Yin) -

Rumpai Laut, Daun Cypress, Kubis, Kubis Cina, Kale (Kai Lan), Lobak Merah, Lobak Putih, Choy Sum, Kacang Hijau, Kacang Buncis, Daun Ubi, Ubi, Sayur Manis, Akar Sayur Manis, Bayam, Daun Selada Air, Kentang, Lysimachia, Mulberry, Rumput Kulat (Bai He Lin Chi Cao), Daun Ginseng Liar, Kundur, Peria, Daun Pandan, Madu, Air Tebu Merah, Enzim Probiotik

Adakah Anda perlukan... Superzymes ??



Ianya boleh meningkatkan taraf kesihatan anda sekiranya anda bermasalah dalam kesihatan atau dijangkiti penyakit-penyakit seperti berikut:

- Sakit Pinggang ■ Masalah Prostat
- Masalah Sistem Pembriakan
- Kekejangan Tangan Dan Kaki (Sejuk) ■ Pening
- Tangan Dan Kaki Sejuk ■ Rasa Dingin ■ Anemia
- Tekanan Darah Tinggi ■ Nokturnal Enuresis
- Sakit Kaki ■ Lemah Peringatan
- Penglihatan Terjejas
- Perut Kembung (Abdomen Bahagian Atas)
- Perut Kembung (Abdomen Bahagian Bawah)
- Angin Dalam Badan ■ Keracunan Makanan
- Dingin ■ Reumatik ■ Masalah Sistem Immunisasi
- Masalah Sistem Penceraan ■ Masalah Perkumuhan
- Masalah Sistem Saraf ■ Masalah Hati
- Masalah Peredaran Darah ■ Masalah Metabolisme
- Toksin Dalam Badan, Masalah Kulit
- Tumor, Jerawat ■ Ruam Panas, Buasir ■ Sembelit
- Keputihan (Berwarna Kuning) ■ Kepanasan Badan
- Sakit Gigi ■ Sakit Tekak
- Sakit Kepala Akibat Daripada Kepanasan Badan
- Batuk Kering (Kahak Hijau) ■ Keradangan Limpa
- Kepanasan Atas Muka (Kemerahan Wajah)
- Ketegangan Bahu
- Insomnia Akibat Hati Yang Terlampaui Hiperaktif
- Mimpi Buruk Akibat Kepanasan Badan
- Tekanan Emosi ■ Tekanan Darah Tinggi
- Kulit Muka Yang Malap ■ Ketidakstabilan Hormon
- Gumpalan Mentrusi ■ Bau Akibat Keputihan
- Urinasi Tidak Terkawal ■ Lemah Dan Letih
- Lemah Peringatan Atau Sentiasa Lupa
- Batuk (Kahak Putih)

