

**CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC
PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA**
Số: 12/2026/CV

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

V/v: Bổ sung nhà phân phối, nhãn sản phẩm sau Tự công bố

Hưng yên, ngày 29 tháng 6 năm 2026

CHI CỤC AN TOÀN VỆ SINH THỰC PHẨM	
CÔNG VĂN ĐỀ	Số: 1588, ngày 06/7/2026
	CHUYÊN
	Lãnh đạo CC: <i>[Signature]</i>
	Phòng: <i>[Signature]</i>
	Tên tổ chức, cá nhân: <i>[Signature]</i>
Sao: <i>[Signature]</i>	

CÔNG VĂN ĐỀ NGHỊ

Kính gửi: Chi cục An toàn vệ sinh thực phẩm Hưng Yên

Tên tổ chức, cá nhân: CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA

Địa chỉ: Thôn Bình Phú, Xã Việt Yên, Tỉnh Hưng Yên

Mã số doanh nghiệp: 0901184024

Lời đầu tiên, công ty chúng tôi xin cảm ơn sự hướng dẫn, giúp đỡ của quý Chi cục trong thời gian vừa qua. Trong quá trình triển khai sản phẩm ra thị trường, để phù hợp với thị hiếu của từng nhóm đối tượng khách hàng, công ty chúng tôi xin được thông báo nội dung bổ sung thêm nhà phân phối mới của sản phẩm;

Thực phẩm bổ sung Viên sủi điện giải - mã hồ sơ (899).

Thực phẩm bổ sung Viên sủi Energy Active – mã hồ sơ (1208)

Thực phẩm bổ sung Viên sủi Multivita Plus – mã hồ sơ (900)

Thực phẩm bổ sung Viên sủi Energy Powermax – mã hồ sơ (898)

Thực phẩm bổ sung Viên sủi MultiC Plus – mã hồ sơ (1216)

Thực phẩm bổ sung Viên sủi Multivitamin Plus – mã hồ sơ (900)

(Đính kèm theo công văn: Mẫu nhãn sản phẩm, Hợp đồng phân phối)

Công ty xin cam kết sẽ thực hiện đúng theo các thay đổi đã đề nghị, toàn bộ các nội dung khác của hồ sơ được giữ nguyên, đảm bảo chất lượng của sản phẩm trên theo đúng hồ sơ tự công bố đã được tiếp nhận.


Kính mong Quý Chi cục xem xét, tạo điều kiện và chấp thuận bổ sung trên.

Trân trọng cảm ơn!

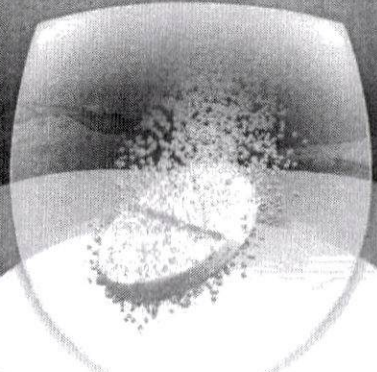
Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu Công ty.







 Thực phẩm bổ sung
Viên sủi
ĐIỆN GIẢI



Bổ sung nước và điện giải
(Na, K) cho cơ thể




10 Viên sủi

Hình ảnh mang tính chất minh họa

THÀNH PHẦN:
 Trong 1 viên nén sủi 4 gam: Glucose khan 900mg, Natri Clorid: 260mg (tương đương 102,22mg Natri), Kali clorid: 150mg (tương đương 78,52mg Kali), Chất tạo ngọt (Natri Saccharin, Aspartam), Chất điều chỉnh độ acid (Acid citric, Natri Bicarbonate), chất ổn định (PEG 6000, PVP K30), Chất bảo quản (Natri Benzoat), chất chống đông vón (Dioxyd silic vô định hình), Ethanol 96, hương liệu tổng hợp.
 Khối lượng viên: 4g ± 7,5%

Thành phần dinh dưỡng:

TÊN CHỈ TIÊU	MỨC CÔNG BỐ TRONG 100G	MỨC CÔNG BỐ TRONG 4G
HÀNG LƯỢNG (KCAL)	≥ 128,5	10,28
CHẤT ĐÀM (G)	≥ 0,60	0,65
CHẤT BÉO (G)	≤ 0,2	0
CARBOHYDRATE (G)	≥ 31,5	2,52
(KHÔNG BAO GỒM CHẤT XƠ)		
ĐƯỜNG TỔNG SỐ (G)	≥ 12,65	1,03
GLUCOSE (G)	≥ 15,75	0,9
NATRI (MG)	≥ 1788,65	102,22
KALI (MG)	≥ 1274,1	78,52

Hàm lượng vitamin và khoáng chất không vượt quá mức cho phép của phụ lục số 02. Nguồn dùng hợp tử: Đa (Thông tư 11/VNHN-BTTTT ngày 02 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y Tế)

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:
 Trẻ từ 3 tuổi và người lớn.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:
 Pha 1 viên với 200ml nước đun sôi để nguội, chờ viên sủi tan hoàn toàn rồi uống.
 Dịch đã pha chỉ sử dụng trong 24 giờ.
 Trẻ từ 3 tuổi - 5 tuổi: 1 viên/lần, ngày 2 lần.
 Trẻ trên 5 tuổi - 12 tuổi: 1 viên/lần, ngày 3 lần.
 Trẻ trên 12 tuổi và người lớn: 1 viên/lần, ngày 4 lần.

LƯU Ý: Không sử dụng sản phẩm cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.


BẢO QUẢN: Nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng trực tiếp.

THỜI HẠN SỬ DỤNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.


Phân phối bởi:
CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM VÀ THIẾT BỊ Y TẾ FUJIFRANCE
 Địa chỉ: Tầng 2, Tháp A, Tòa nhà Helios Tower, số 75 Tam Trinh, Phường Vĩnh Tuy, Thành phố Hà Nội, Việt Nam.
 Công ty sản xuất, chịu trách nhiệm về sản phẩm:
CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA
 Địa chỉ: Thôn Bình Phú, Xã Việt Yên, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
 ĐT: 096 1.776.483 - Email: Cenfa1183@gmail.com
 Xuất xứ: Việt Nam

LSX:
NSX:
HSD:

Số TCB: 20/CNC-CENFA/2026
 Tiêu chuẩn: TCCS






8 938544 730539



VIÊN SỬI ĐIỆN GIẢI

BỔ SUNG NƯỚC VÀ ĐIỆN GIẢI (Na, K) cho cơ thể

10 Viên

Hình ảnh mang tính chất minh họa

THÀNH PHẦN:

Mỗi 1 viên sủi sủi 4 gram: Glucose khan 900mg; Natri Clorid 100mg; Kali Clorid 150mg; Hương đường 18,52mg; Kali Citrat 100mg; Natri Saccharin; Aspartam; Chất điều chỉnh độ acid (Acid citric); Natri Benzoat; Chất ổn định (PEG-6000, PVP K30); Chất bao quản (Natri Benzat); Chất chống đông vón (Dioxyd silic vô định hình); Ethanol 95% hương liệu tổng hợp; Phụ lục 2 và 3 4g x 1,5.

Thành phần dinh dưỡng:

TÊN CHỈ TIÊU	MỨC CÔNG BỐ TRONG 100G	MỨC CÔNG BỐ TRONG 4G
NĂNG LƯỢNG (KCAL)	≥ 128,5	10,28
CHẤT ĐẠM (G)	≥ 0,60	0,05
CHẤT BÉO (G)	≤ 0,2	0
CARBOHYDRATE (G)	≥ 31,5	2,52
(KHÔNG BAO GỒM CHẤT XƠ)		
ĐƯỜNG TỔNG SỐ (G)	≥ 12,85	1,03
GLUCOSE (G)	≥ 15,75	0,9
NATRI (MG)	≥ 1788,85	102,22
KALI (MG)	≥ 1374,1	78,52

Hàm lượng vitamin và khoáng chất không vượt quá mức cho phép của phụ lục số 02. Nguồn dung nạp lõi đã (Thông tư 11/VBHN-BYT ngày 02 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y Tế).

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:
Trẻ từ 3 tuổi và người lớn.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:
Pha 1 viên với 200ml nước đun sôi để nguội, chờ viên sủi tan hoàn toàn rồi uống.
Dịch đã pha chỉ sử dụng trong 24 giờ.
Trẻ từ 3 tuổi - 5 tuổi: 1 viên/lần, ngày 2 lần.
Trẻ trên 5 tuổi - 12 tuổi: 1 viên/lần, ngày 3 lần.
Trẻ trên 12 tuổi và người lớn: 1 viên/lần, ngày 4 lần.

LƯU Ý: Không sử dụng sản phẩm cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.


BẢO QUẢN: Nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng trực tiếp.

THỜI HẠN SỬ DỤNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.

Phân phối bởi:
CÔNG TY TNHH DƯỢC AN THÀNH PHÁT
Địa chỉ: Thửa đất số 1713, Tờ bản đồ số 6, Khu phố Tân Hiệp, Phường Tân Đông Hiệp, TP Hồ Chí Minh, Việt Nam. - Hotline: 0866.4466.87
Công ty sản xuất chịu trách nhiệm về sản phẩm:
CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA
Địa chỉ: Thôn Bình Phú, Xã Việt Yên, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
Xuất xứ: Việt Nam

Số TCB: 20/ CNC-CENFA/2026
Tiêu chuẩn: TCCS

LSX:
NSX:
HSD:



8 938544 730539

Kích thước nhãn: 91x84 mm



THÀNH PHẦN: Trong 1 viên sủi 4 gam:

Inositol 50mg
 Vitamin C 30mg
 Kẽm gluconat 10mg
 (tương đương 1,43mg Kẽm)
 Vitamin PP 10mg
 Magie gluconat 6mg
 Vitamin B1 6mg
 Vitamin B8 6mg
 Glucose khan, chất tạo ngọt (Natri Saccharin, Aspartam), chất điều chỉnh độ acid (Acid citric, Natri Bicarbonate), chất ổn định (Na EDTA, PEG 6000, PVP K30), chất chống vón (Dioxyd silic vô định hình), chất làm bóng (Light liquid paraffin), chất bảo quản (Natri Benzoat), chất tạo màu (Sunset Yellow), Ethanol 96, hương liệu tổng hợp.

THÀNH PHẦN DINH DƯỠNG

Tên chỉ tiêu	Mức công bố trong 100g	Mức công bố trong 4g
Năng lượng (kcal)	≥ 132,72	10,62
Chất đạm (g)	≥ 2,21	0,18
Chất béo (g)	< 0,3	-
Carbohydrate (g)	≥ 30,98	2,48
Đường tổng số (g)	≥ 10,52	0,84
Natri (g)	≥ 3,83	0,31
Inositol (g)	≥ 875	50
Vitamin C (mg)	≥ 525	30
Kẽm (mg)	≥ 25,03	1,43
Vitamin PP (mg)	≥ 175	10
Vitamin B1 (mg)	≥ 105	6
Vitamin B6 (mg)	≥ 105	6

Hàm lượng vitamin và khoáng chất không vượt quá mức cho phép của Phụ lục số 02 Hướng dẫn nạp tối đa (Thông tư 11/VBHN-BYT ngày 02 tháng 11 năm 2023 của Bộ Y Tế)

Đối tượng sử dụng: Trẻ từ 3 tuổi và người lớn.
Hướng dẫn sử dụng: Pha 1 viên với 200ml nước đun sôi để nguội, cho viên sủi tan hoàn toàn rồi uống.
 • Trẻ từ 3 tuổi - 8 tuổi: 1 viên/lần, ngày 11 lần.
 • Trẻ trên 8 tuổi - 13 tuổi: 1 viên/lần, ngày 1-2 lần.
 • Trẻ trên 13 tuổi và người lớn: 1 viên/lần, ngày 2-3 lần.
 Lưu ý: Không sử dụng sản phẩm cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.
Bảo quản: Nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng trực tiếp.
Khối lượng trung bình viên: 4g ± 10%
Thời hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
 Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.
Quy cách đóng gói: Túi 20 viên

Số TCB: 26/CNC-CENFA/2026
 Tiêu chuẩn: TCCS
 Xuất xứ: Việt Nam

LSX:
 NSX:
 HSD:



Công ty sản xuất, chịu trách nhiệm về sản phẩm:
CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA
 Địa chỉ: Thôn Bình Phú, Xã Việt Yên, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
 Điện thoại: 0961.776.483 - Email: Cenfa1183@gmail.com


Công ty phân phối:
CÔNG TY TNHH DƯỢC PHẨM NUTRI S&B
 Địa chỉ: Số nhà 122 xóm 5, thôn Phú Diễn, Xã Đại Thanh, Thành phố Hà Nội, Việt Nam
 Điện thoại: 0973.684.966
 Email: DuocphamnutriSB@gmail.com



kt 37x37x147

VIÊN SUI ĐIỆN GIẢI


BÙ NƯỚC, BỔ KHOẢNG PHỤC HỒI NĂNG LƯỢNG



20 Viên

VIÊN SUI ĐIỆN GIẢI

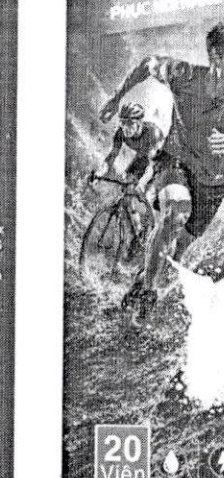
BÙ NƯỚC, BỔ KHOẢNG PHỤC HỒI NĂNG LƯỢNG



20 Viên

VIÊN SUI ĐIỆN GIẢI

BÙ NƯỚC, BỔ KHOẢNG PHỤC HỒI NĂNG LƯỢNG



20 Viên

THÀNH PHẦN:
 Nước tinh khiết, Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin C, Vitamin E, Vitamin K, Vitamin PP, Vitamin H, Vitamin A, Vitamin D, Vitamin F, Vitamin G, Vitamin I, Vitamin J, Vitamin L, Vitamin M, Vitamin N, Vitamin O, Vitamin P, Vitamin Q, Vitamin R, Vitamin S, Vitamin T, Vitamin U, Vitamin V, Vitamin W, Vitamin X, Vitamin Y, Vitamin Z, Vitamin AA, Vitamin AB, Vitamin AC, Vitamin AD, Vitamin AE, Vitamin AF, Vitamin AG, Vitamin AH, Vitamin AI, Vitamin AJ, Vitamin AK, Vitamin AL, Vitamin AM, Vitamin AN, Vitamin AO, Vitamin AP, Vitamin AQ, Vitamin AR, Vitamin AS, Vitamin AT, Vitamin AU, Vitamin AV, Vitamin AW, Vitamin AX, Vitamin AY, Vitamin AZ, Vitamin BA, Vitamin BB, Vitamin BC, Vitamin BD, Vitamin BE, Vitamin BF, Vitamin BG, Vitamin BH, Vitamin BI, Vitamin BJ, Vitamin BK, Vitamin BL, Vitamin BM, Vitamin BN, Vitamin BO, Vitamin BP, Vitamin BQ, Vitamin BR, Vitamin BS, Vitamin BT, Vitamin BU, Vitamin BV, Vitamin BW, Vitamin BX, Vitamin BY, Vitamin BZ, Vitamin CA, Vitamin CB, Vitamin CC, Vitamin CD, Vitamin CE, Vitamin CF, Vitamin CG, Vitamin CH, Vitamin CI, Vitamin CJ, Vitamin CK, Vitamin CL, Vitamin CM, Vitamin CN, Vitamin CO, Vitamin CP, Vitamin CQ, Vitamin CR, Vitamin CS, Vitamin CT, Vitamin CU, Vitamin CV, Vitamin CW, Vitamin CX, Vitamin CY, Vitamin CZ, Vitamin DA, Vitamin DB, Vitamin DC, Vitamin DD, Vitamin DE, Vitamin DF, Vitamin DG, Vitamin DH, Vitamin DI, Vitamin DJ, Vitamin DK, Vitamin DL, Vitamin DM, Vitamin DN, Vitamin DO, Vitamin DP, Vitamin DQ, Vitamin DR, Vitamin DS, Vitamin DT, Vitamin DU, Vitamin DV, Vitamin DW, Vitamin DX, Vitamin DY, Vitamin DZ, Vitamin EA, Vitamin EB, Vitamin EC, Vitamin ED, Vitamin EE, Vitamin EF, Vitamin EG, Vitamin EH, Vitamin EI, Vitamin EJ, Vitamin EK, Vitamin EL, Vitamin EM, Vitamin EN, Vitamin EO, Vitamin EP, Vitamin EQ, Vitamin ER, Vitamin ES, Vitamin ET, Vitamin EU, Vitamin EV, Vitamin EW, Vitamin EX, Vitamin EY, Vitamin EZ, Vitamin FA, Vitamin FB, Vitamin FC, Vitamin FD, Vitamin FE, Vitamin FF, Vitamin FG, Vitamin FH, Vitamin FI, Vitamin FJ, Vitamin FK, Vitamin FL, Vitamin FM, Vitamin FN, Vitamin FO, Vitamin FP, Vitamin FQ, Vitamin FR, Vitamin FS, Vitamin FT, Vitamin FU, Vitamin FV, Vitamin FW, Vitamin FX, Vitamin FY, Vitamin FZ, Vitamin GA, Vitamin GB, Vitamin GC, Vitamin GD, Vitamin GE, Vitamin GF, Vitamin GG, Vitamin GH, Vitamin GI, Vitamin GJ, Vitamin GK, Vitamin GL, Vitamin GM, Vitamin GN, Vitamin GO, Vitamin GP, Vitamin GQ, Vitamin GR, Vitamin GS, Vitamin GT, Vitamin GU, Vitamin GV, Vitamin GW, Vitamin GX, Vitamin GY, Vitamin GZ, Vitamin HA, Vitamin HB, Vitamin HC, Vitamin HD, Vitamin HE, Vitamin HF, Vitamin HG, Vitamin HH, Vitamin HI, Vitamin HJ, Vitamin HK, Vitamin HL, Vitamin HM, Vitamin HN, Vitamin HO, Vitamin HP, Vitamin HQ, Vitamin HR, Vitamin HS, Vitamin HT, Vitamin HU, Vitamin HV, Vitamin HW, Vitamin HX, Vitamin HY, Vitamin HZ, Vitamin IA, Vitamin IB, Vitamin IC, Vitamin ID, Vitamin IE, Vitamin IF, Vitamin IG, Vitamin IH, Vitamin II, Vitamin IJ, Vitamin IK, Vitamin IL, Vitamin IM, Vitamin IN, Vitamin IO, Vitamin IP, Vitamin IQ, Vitamin IR, Vitamin IS, Vitamin IT, Vitamin IU, Vitamin IV, Vitamin IW, Vitamin IX, Vitamin IY, Vitamin IZ, Vitamin JA, Vitamin JB, Vitamin JC, Vitamin JD, Vitamin JE, Vitamin JF, Vitamin JG, Vitamin JH, Vitamin JI, Vitamin JJ, Vitamin JK, Vitamin JL, Vitamin JM, Vitamin JN, Vitamin JO, Vitamin JP, Vitamin JQ, Vitamin JR, Vitamin JS, Vitamin JT, Vitamin JU, Vitamin JV, Vitamin JW, Vitamin JX, Vitamin JY, Vitamin JZ, Vitamin KA, Vitamin KB, Vitamin KC, Vitamin KD, Vitamin KE, Vitamin KF, Vitamin KG, Vitamin KH, Vitamin KI, Vitamin KJ, Vitamin KK, Vitamin KL, Vitamin KM, Vitamin KN, Vitamin KO, Vitamin KP, Vitamin KQ, Vitamin KR, Vitamin KS, Vitamin KT, Vitamin KU, Vitamin KV, Vitamin KW, Vitamin KX, Vitamin KY, Vitamin KZ, Vitamin LA, Vitamin LB, Vitamin LC, Vitamin LD, Vitamin LE, Vitamin LF, Vitamin LG, Vitamin LH, Vitamin LI, Vitamin LJ, Vitamin LK, Vitamin LL, Vitamin LM, Vitamin LN, Vitamin LO, Vitamin LP, Vitamin LQ, Vitamin LR, Vitamin LS, Vitamin LT, Vitamin LU, Vitamin LV, Vitamin LW, Vitamin LX, Vitamin LY, Vitamin LZ, Vitamin MA, Vitamin MB, Vitamin MC, Vitamin MD, Vitamin ME, Vitamin MF, Vitamin MG, Vitamin MH, Vitamin MI, Vitamin MJ, Vitamin MK, Vitamin ML, Vitamin MM, Vitamin MN, Vitamin MO, Vitamin MP, Vitamin MQ, Vitamin MR, Vitamin MS, Vitamin MT, Vitamin MU, Vitamin MV, Vitamin MW, Vitamin MX, Vitamin MY, Vitamin MZ, Vitamin NA, Vitamin NB, Vitamin NC, Vitamin ND, Vitamin NE, Vitamin NF, Vitamin NG, Vitamin NH, Vitamin NI, Vitamin NJ, Vitamin NK, Vitamin NL, Vitamin NM, Vitamin NO, Vitamin NP, Vitamin NQ, Vitamin NR, Vitamin NS, Vitamin NT, Vitamin NU, Vitamin NV, Vitamin NW, Vitamin NX, Vitamin NY, Vitamin NZ, Vitamin OA, Vitamin OB, Vitamin OC, Vitamin OD, Vitamin OE, Vitamin OF, Vitamin OG, Vitamin OH, Vitamin OI, Vitamin OJ, Vitamin OK, Vitamin OL, Vitamin OM, Vitamin ON, Vitamin OO, Vitamin OP, Vitamin OQ, Vitamin OR, Vitamin OS, Vitamin OT, Vitamin OU, Vitamin OV, Vitamin OW, Vitamin OX, Vitamin OY, Vitamin OZ, Vitamin PA, Vitamin PB, Vitamin PC, Vitamin PD, Vitamin PE, Vitamin PF, Vitamin PG, Vitamin PH, Vitamin PI, Vitamin PJ, Vitamin PK, Vitamin PL, Vitamin PM, Vitamin PN, Vitamin PO, Vitamin PP, Vitamin PQ, Vitamin PR, Vitamin PS, Vitamin PT, Vitamin PU, Vitamin PV, Vitamin PW, Vitamin PX, Vitamin PY, Vitamin PZ, Vitamin QA, Vitamin QB, Vitamin QC, Vitamin QD, Vitamin QE, Vitamin QF, Vitamin QG, Vitamin QH, Vitamin QI, Vitamin QJ, Vitamin QK, Vitamin QL, Vitamin QM, Vitamin QN, Vitamin QO, Vitamin QP, Vitamin QQ, Vitamin QR, Vitamin QS, Vitamin QT, Vitamin QU, Vitamin QV, Vitamin QW, Vitamin QX, Vitamin QY, Vitamin QZ, Vitamin RA, Vitamin RB, Vitamin RC, Vitamin RD, Vitamin RE, Vitamin RF, Vitamin RG, Vitamin RH, Vitamin RI, Vitamin RJ, Vitamin RK, Vitamin RL, Vitamin RM, Vitamin RN, Vitamin RO, Vitamin RP, Vitamin RQ, Vitamin RR, Vitamin RS, Vitamin RT, Vitamin RU, Vitamin RV, Vitamin RW, Vitamin RX, Vitamin RY, Vitamin RZ, Vitamin SA, Vitamin SB, Vitamin SC, Vitamin SD, Vitamin SE, Vitamin SF, Vitamin SG, Vitamin SH, Vitamin SI, Vitamin SJ, Vitamin SK, Vitamin SL, Vitamin SM, Vitamin SN, Vitamin SO, Vitamin SP, Vitamin SQ, Vitamin SR, Vitamin SS, Vitamin ST, Vitamin SU, Vitamin SV, Vitamin SW, Vitamin SX, Vitamin SY, Vitamin SZ, Vitamin TA, Vitamin TB, Vitamin TC, Vitamin TD, Vitamin TE, Vitamin TF, Vitamin TG, Vitamin TH, Vitamin TI, Vitamin TJ, Vitamin TK, Vitamin TL, Vitamin TM, Vitamin TN, Vitamin TO, Vitamin TP, Vitamin TQ, Vitamin TR, Vitamin TS, Vitamin TT, Vitamin TU, Vitamin TV, Vitamin TW, Vitamin TX, Vitamin TY, Vitamin TZ, Vitamin UA, Vitamin UB, Vitamin UC, Vitamin UD, Vitamin UE, Vitamin UF, Vitamin UG, Vitamin UH, Vitamin UI, Vitamin UJ, Vitamin UK, Vitamin UL, Vitamin UM, Vitamin UN, Vitamin UO, Vitamin UP, Vitamin UQ, Vitamin UR, Vitamin US, Vitamin UT, Vitamin UY, Vitamin UZ, Vitamin VA, Vitamin VB, Vitamin VC, Vitamin VD, Vitamin VE, Vitamin VF, Vitamin VG, Vitamin VH, Vitamin VI, Vitamin VJ, Vitamin VK, Vitamin VL, Vitamin VM, Vitamin VN, Vitamin VO, Vitamin VP, Vitamin VQ, Vitamin VR, Vitamin VS, Vitamin VT, Vitamin VY, Vitamin VZ, Vitamin WA, Vitamin WB, Vitamin WC, Vitamin WD, Vitamin WE, Vitamin WF, Vitamin WG, Vitamin WH, Vitamin WI, Vitamin WJ, Vitamin WK, Vitamin WL, Vitamin WM, Vitamin WN, Vitamin WO, Vitamin WP, Vitamin WQ, Vitamin WR, Vitamin WS, Vitamin WT, Vitamin WY, Vitamin WZ, Vitamin XA, Vitamin XB, Vitamin XC, Vitamin XD, Vitamin XE, Vitamin XF, Vitamin XG, Vitamin XH, Vitamin XI, Vitamin XJ, Vitamin XK, Vitamin XL, Vitamin XM, Vitamin XN, Vitamin XO, Vitamin XP, Vitamin XQ, Vitamin XR, Vitamin XS, Vitamin XT, Vitamin XZ, Vitamin YA, Vitamin YB, Vitamin YC, Vitamin YD, Vitamin YE, Vitamin YF, Vitamin YG, Vitamin YH, Vitamin YI, Vitamin YJ, Vitamin YK, Vitamin YL, Vitamin YM, Vitamin YN, Vitamin YO, Vitamin YP, Vitamin YQ, Vitamin YR, Vitamin YS, Vitamin YT, Vitamin YZ, Vitamin ZA, Vitamin ZB, Vitamin ZC, Vitamin ZD, Vitamin ZE, Vitamin ZF, Vitamin ZG, Vitamin ZH, Vitamin ZI, Vitamin ZJ, Vitamin ZK, Vitamin ZL, Vitamin ZM, Vitamin ZN, Vitamin ZO, Vitamin ZP, Vitamin ZQ, Vitamin ZR, Vitamin ZS, Vitamin ZT, Vitamin ZY, Vitamin ZZ

kt 90x130

VIÊN SUI ĐIỆN GIẢI

BÙ NƯỚC, BỔ KHOẢNG PHỤC HỒI NĂNG LƯỢNG



20 Viên

THÀNH PHẦN:

CÔNG DỤNG:
 Bổ sung nước, vitamin và các khoáng chất thiết yếu, hỗ trợ bù đắp lượng điện giải đã mất do vận động mạnh, ra nhiều mồ hôi, giúp cơ thể phục hồi nhanh chóng và duy trì hiệu suất.

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:
 Người chơi thể thao, vận động mạnh
 Người lao động nặng, mất nước, mất điện giải
 Người mất nước do sốt cao, tiêu chảy, nôn ói

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:
 Pha 1 viên với 200ml nước đun sôi để nguội, chờ viên sủi tan hoàn toàn rồi uống. Dịch đã pha chỉ sử dụng trong 24 giờ.
 Trẻ từ 3 tuổi - 5 tuổi: 1 viên/lần, ngày 2 lần.
 Trẻ đến 5 tuổi - 12 tuổi: 1 viên/lần, ngày 3 lần.
 Trẻ trên 12 tuổi và người lớn: 1 viên/lần, ngày 4 lần.

Lưu ý:
 Không sử dụng sản phẩm cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.

BẢO QUẢN:
 Nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 30°C, tránh ánh sáng trực tiếp.

THỜI HẠN SỬ DỤNG:
 24 tháng kể từ ngày sản xuất.
 Ngày sản xuất và hạn sử dụng in trên bao bì sản phẩm.

SỐ TCS:
 Tiêu chuẩn: TCCS

LSX:

NSX:

HSD:

Công ty sản xuất, chịu trách nhiệm về sản phẩm:
CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM CÔNG NGHỆ CAO CENFA
 Địa chỉ: Thôn Bình Phú, Xã Việt Yên, Tỉnh Hưng Yên, Việt Nam.
 Xuất xứ: Việt Nam