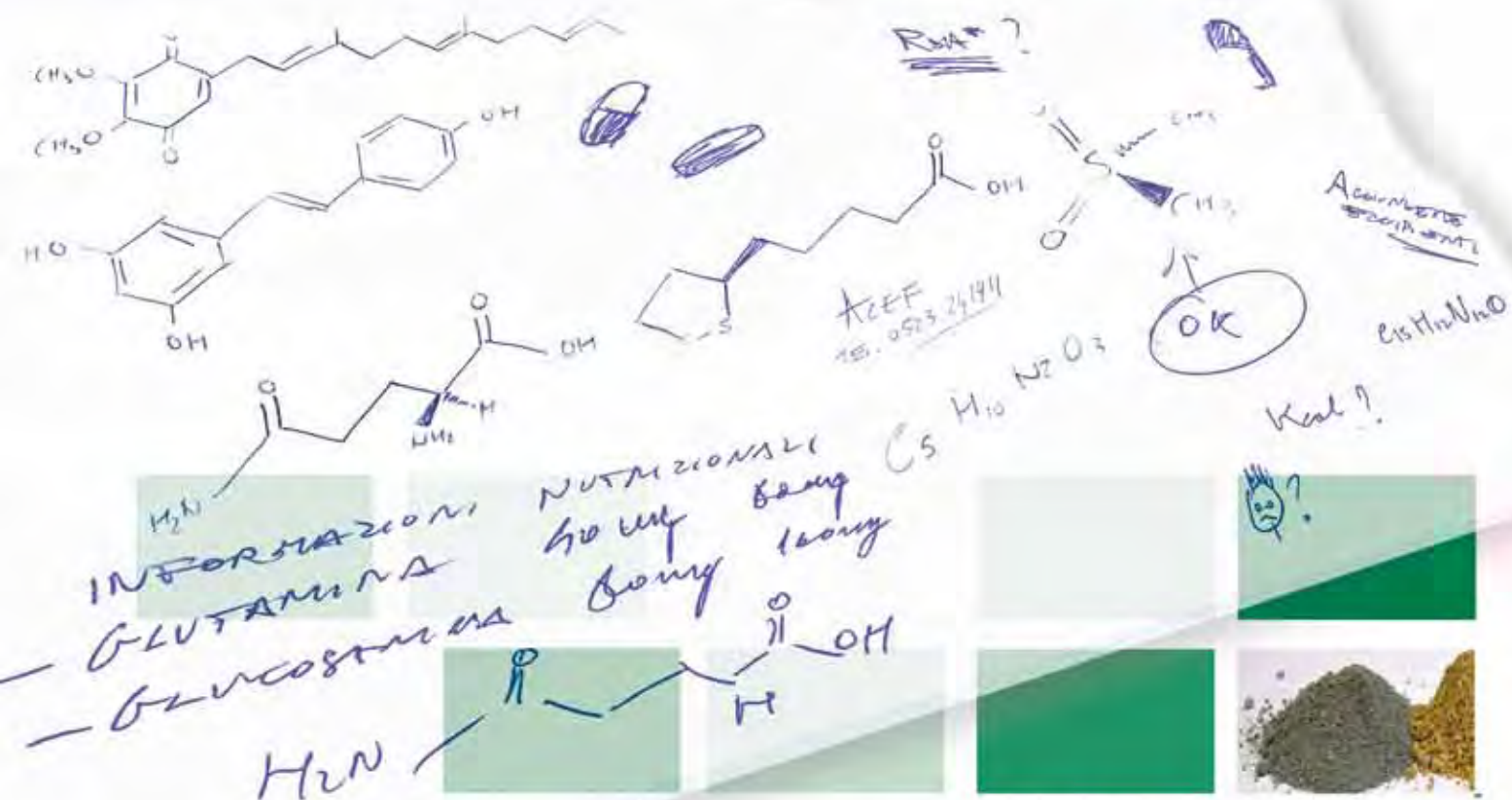


# Sosteniamo i vostri progetti



MINERALI, VITAMINE, ECCIPIENTI,  
PROBIOTICI E PREBIOTICI, AMINOACIDI E  
DERIVATI, ENZIMI, NUTRACEUTICI,  
ZUCCHERI, ESTRATTI VEGETALI,  
INGREDIENTI ALIMENTARI.

- Soluzioni tecnologiche ad hoc - Supporto tecnico/regolatorio
- Sistema di qualità (ISO, GMP) - Laboratorio controllo qualità
- Vasta gamma di materie prime in pronta consegna

e microbiologiche, con strumenti all'avanguardia, garantisce l'alta qualità dei prodotti commercializzati.

ACEF, infatti è stata la prima in Italia a realizzare aree di ripartizione e riconfezionamento conformi ai più elevati standard di qualità (GMP Good Manufacturing Practice).

L'obiettivo è di trasformare l'impegno profuso, in questi anni, in una missione tesa a soddisfare i clienti più esigenti, vera ricchezza della nostra azienda.

Questo si realizza grazie al contributo di tutti i collaboratori che, lavorando quotidianamente con tenacia, rendono concreto il nostro sforzo.



# Indice

<b>PRODOTTI CARGILL</b>	<b>pag. 1</b>
<b>ESTRATTI SECCHI</b> <b>(PRODUZIONE INTERNA NOSTRA CONSOCIATA NvH)</b>	<b>pag. 6</b>
<b>ESTRATTI FLUIDI</b> <b>(PRODUZIONE INTERNA NOSTRA CONSOCIATA NvH)</b>	<b>pag. 16</b>
<b>ESTRATTI IDROGLICERICI</b> <b>(PRODUZIONE INTERNA NOSTRA CONSOCIATA ARDA NATURA)</b>	<b>pag. 20</b>
<b>OLI ESSENZIALI</b>	<b>pag. 23</b>
<b>PRINCIPI ATTIVI</b>	<b>pag. 25</b>
<b>MINERALI</b>	<b>pag. 29</b>
<b>VITAMINE</b>	<b>pag. 31</b>
<b>ENZIMI</b>	<b>pag. 32</b>
<b>PROTEINE</b>	<b>pag. 33</b>
<b>AMINOACIDI E DERIVATI</b>	<b>pag. 34</b>
<b>PRODOTTI APISTICI</b>	<b>pag. 35</b>
<b>ALGHE E ALTRI DERIVATI VEGETALI</b>	<b>pag. 36</b>
<b>PROBIOTICI</b>	<b>pag. 37</b>
<b>ZUCCHERI E DOLCIFICANTI</b>	<b>pag. 38</b>
<b>ECCIPIENTI E SOSTANZE AUSILIARIE</b>	<b>pag. 39</b>
<b>CAPSULE GELATINE DURA</b>	<b>pag. 42</b>
<b>SOFT-GEL IN BULK</b>	<b>pag. 45</b>

## MATERIE PRIME DI PRODUZIONE A.C.E.F.

Il gruppo A.C.E.F. vanta la produzione di numerose materie prime di origine vegetale.

La nostra società quindi non sviluppa solamente un lavoro di acquisto, ripartizione e distribuzione di materie prime ma anche di Ricerca e Sviluppo, messa a punto di processi e produzione di estratti vegetali Made in Italy. Nel gruppo A.C.E.F. infatti sono comprese due unità produttive:



**ARDA NATURA:** Azienda specializzata nella produzione di estratti glicolici per la cosmetica e di idroglicerinati uso alimentare. L'azienda è specializzata nei prodotti liquidi.



**nVH ITALIA:** Azienda specializzata nella produzione di estratti secchi e fluidi per uso alimentare e nutrizionale.

### I VANTAGGI PER IL CLIENTE NELL' AVERE UN RAPPORTO COMMERCIALE DIRETTAMENTE CON IL PRODUTTORE SONO:

#### PREZZO

I prezzi sono da produttore al consumatore per cui potenzialmente e decisamente più competitivi.

#### STANDARDIZZAZIONE

I nostri estratti provengono sempre dalla stessa fonte per cui non sono soggetti a variazioni chimico-fisiche da lotto a lotto.

#### QUALITÀ

Le produzioni Made in Italy regolamentate dalle normative Nazionali ed Europee forniscono garanzie di qualità. Inoltre avendo il controllo completo della filiera di produzione possiamo garantire la tracciabilità di tutti i nostri prodotti.



#### ETICA

La produzione Nazionale impone il rispetto dell'ambiente, della natura e tutela il lavoratore. Le produzioni asiatiche non garantiscono questi elementi.

#### PRODOTTI E MISCELE SU RICHIESTA

Per quantitativi minimi possiamo realizzare estratti e miscele di estratti a richiesta.

#### SERVIZIO

In produzione lavorano esperti specializzati del settore che possono fornire un supporto tecnico, formulativo e regolatorio.

Sul nostro SITO, [www.acef.it](http://www.acef.it), sono disponibili le SCHEDE TECNICHE e di SICUREZZA di tutti i NOSTRI PRODOTTI a catalogo. E' disponibile anche una vasta raccolta di MONOGRAFIE TECNICHE di prodotto.

CODICE	ARTICOLO
9032	<b>ACTIGUM CS 11</b> SCLEROGLUCANO Polisaccaride ottenuto per fermentazione da lievito; Agente sospendente, conferisce alta viscosità a basse concentrazioni, viscosità stabile in un ampio intervallo di pH e T.
9138	<b>ACTIGUM VSX 20</b> SCEROGLUCANO E GOMMA XANTANA USO COSMETICO
9025	<b>ALGOGEL 6020</b> SODIO ALGINATO (E 401) E OLIO DI GIRASOLE (<1%) su richiesta Additivo utilizzato come texturant, è un agente gelificante (in presenza di acidi o calcio) adatto per formulazioni di tipo alimentare e cosmetico.
9026	<b>ALGOGEL VDP 2471</b> POTASSIO ALGINATO (estratto da alghe brune) su richiesta Additivo utilizzato come texturant, è un agente addensante e gelificante adatto per la formulazioni di paste per impronte dentali.
9291	<b>C*GEL-ISTANT 12018</b> AMIDO MAIS PREGELATINIZZATO
9233	<b>C*HIFORM A 12715</b> AMIDO DI MAIS MODIFICATO E1442 su richiesta
9369	<b>C*HIFORM A 12715 i</b> AMIDO DI MAIS MODIFICATO E1442 su richiesta Amido di mais molto solubile in acqua e in altri fluidi senza formazione di grumi.
9019	<b>C*HIFORM A 12747</b> AMIDO DI MAIS MODIFICATO E1442 su richiesta
4283	<b>C*PHARM GEL 03302</b> AMIDO MAIS STANDARD PHARMA Ph.Eur. Amido modificato disgregante che può sostituire crosscaramellose con il vantaggio di essere prodotto più economico.
9239	<b>C*PHARM GEL 03406</b> AMIDO MAIS BIANCO PHARMA Ph.Eur. Amido di mais disgregante, diluente.
9290	<b>C*PHARMGEL 12012</b> AMIDO MAIS PREGELATINIZZATO Amido pregelatinizzato per granulazione ad umido che può sostituire PVP con il vantaggio di essere prodotto più naturale e costare meno.  <b>C*ACTISTAR</b> AMIDO MAIS RESISTENTE su richiesta Fibra Prebiotica.
1048	<b>C*DRY MD 01915</b> MALTODESTRINA ALIMENTARE Maltodestrina spray-dried ottenuta attraverso conversione enzimatica dell'amido.

CODICE	ARTICOLO
9154	<b>C*PHARMADRY 01982</b> MALTODESTRINA ANIDRA Maltodestrina conforme a Farmacopea, con contenuto di acqua libera molto bassa; ideale per la preparazione di probiotici.
9078	<b>CECALGUM A 500</b> AMMONIO ALGINATO (estratto da alghe brune) su richiesta USO COSMETICO.
9027	<b>CECALGUM C</b> CALCIO ALGINATO (estratto da alghe brune) su richiesta USO COSMETICO.
5900	<b>CECALGUM MLG N7</b> MINERALI, CALCIO SOLFATO, SODIO ALGINATO, SODIO ORTOFOSFATO USO COSMETICO.
9028	<b>CECALGUM P 500 T.150</b> POTASSIO ALGINATO (estratto da alghe brune) su richiesta USO COSMETICO.
9029	<b>CELLALGINE 23</b> MISCELA DI AMIDO NATIVO, SODIO ALGINATO, GOMMA GUARA USO COSMETICO.
2334	<b>EMULPUR IP</b> LECITINA DI SOIA POLVERE E 322 Lecitina di soya de-oleata, non Geneticamente modificata, High quality.
9042	<b>EMULPUR IP P3</b> LECITINA DI SOIA E 322 Lecitina di soya de-oleata, non Geneticamente modificata, High quality.
9043	<b>EMULPUR N</b> LECITINA DI SOIA POLVERE E 322 su richiesta Lecitina di soya de-oleata, High quality.
9041	<b>EPIKURON 100 G</b> LECITINA DI SOIA GRANULARE Lecitina di soya granulare, de-oleata, High quality, contenente minimo 20% di Fosfatidilcolina; Agente emulsionante, sospendente, utile nel controllo del colesterolo e come fonte di acidi grassi polinsaturi.
9090	<b>EPIKURON 100 G IP</b> LECITINA DI SOIA GRANULARE Lecitina di soya granulare, de-oleata, non Geneticamente Modificata High quality, contenente minimo 18 % di Fosfatidilcolina; Agente emulsionante, sospendente, utile nel controllo del colesterolo e come fonte di acidi grassi polinsaturi.
9044	<b>EPIKURON 100 P</b> LECITINA DI SOIA POLVERE su richiesta Lecitina di soya polvere, de-oleata, High quality, contenente minimo 20% di Fosfatidilcolina; Agente emulsionante, sospendente, utile nel controllo del colesterolo e come fonte di acidi grassi polinsaturi.

CODICE	ARTICOLO
9045	<b>EPIKURON 100 P IP</b> LECITINA DI SOIA POLVERE Lecitina di soya polvere, de-oleata, High quality, contenente minimo 18% di Fosfatidilcolina; Agente emulsionante, sospendente, utile nel controllo del colesterolo e come fonte di acidi grassi polinsaturi.
9038	<b>EPIKURON 130 G IP</b> FOSFATIDILCOLINA 30% GRANULARE su richiesta Lecitina di soya granulare, arricchita in fosfatidilcolina (min. 30%), non Geneticamente Modificata, High quality; Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
5925	<b>EPIKURON 130 P IP</b> FOSFATIDILCOLINA 30% POLVERE Lecitina di soya, polvere, arricchita in fosfatidilcolina (min. 30%), non Geneticamente Modificata, High quality; Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
9036	<b>EPIKURON 135 F</b> MISCELA DI LECITINA DI SOIA E OLIO DI SOIA Lecitina di soya liquida, trasparente, con alto contenuto di fosfatidil colina (min. 35%); Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
9037	<b>EPIKURON 135 F IP</b> MISCELA DI LECITINA DI SOIA E OLIO DI SOIA su richiesta Lecitina di soya liquida, trasparente, Non Geneticamente Modificata, con alto contenuto di fosfatidil colina (min. 35%); Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
9035	<b>EPIKURON 145 V</b> FOSFATIDILCOLINA 45% su richiesta Lecitina di soya de-oleata, cerosa, arricchita con Fosfatidilcolina min. 35%; Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
7028	<b>EPIKURON 200</b> FOSFATIDILCOLINA 92% Fosfatidilcolina purificata, cerosa, da soia, prodotta mediante cromatografia su colonna. Il prodotto è costituito da fosfatidilcolina e una piccola quantità di fosfolipidi; Agente emulsionante, sospendente, fonte di colina.
754	<b>C*GEL 30000</b> FECOLA DI PATATA
9040	<b>LECI PS 20 P IP (RD 20A)</b> FOSFATIDIL SERINA 20% su richiesta Lecitina di soia in polvere, Non Geneticamente modificata, arricchita in fosfatidilserina (min. 20%); Agente emulsionante, utile nel controllo del colesterolo e nel mantenimento della normale funzione epatica.
	<b>LECI PS 70 PN IP</b> FOSFATIDIL SERINA 70% su richiesta Lecitina di soia in polvere, Non Geneticamente modificata, arricchita in fosfatidilserina (min. 70%); il prodotto contiene piccole quantità di alfa tocoferolo/ascorbile palmitato come antiossidante; Agente emulsionante, utile nel controllo del colesterolo e nel mantenimento della normale funzione epatica.
9034	<b>OVOTHIN 160</b> LECITINA DA UOVO E322 su richiesta Lecitina di uovo parzialmente sgrassata, contenente min 59% di fosfatidilcolina.

CODICE	ARTICOLO
9077	<b>SATIAGEL UME 614</b> CARRAGENINA CONFORME A PH. FR su richiesta Additivo utilizzato come addensante a agente gelificante in formulazioni cosmetiche e farmaceutiche.
9342	<b>SATIAGEL VPC 614</b> CHONDRUS CRISPUS (CARRAGENINA, estratta da alghe rosse) USO COSMETICO.
9292	<b>SATIAGEL WAF 30</b> CARRAGENINA su richiesta USO COSMETICO.
3405	<b>SATIAGUM B</b> CARRAGENINA E407
1314	<b>SATIALGINE S 1100</b> SODIO ALGINATO E 401, SACCAROSIO Additivo alimentare impiegato come texturant. È un addensante e / o gelificante particolarmente adatto per applicazioni alimentari vari.
60	<b>SATIALGINE UH 8 EP</b> ACIDO ALGINICO Ph.Eur.
9030	<b>SATIALGINE US 171 E</b> SODIO ALGINATO E 401 (Estratto da alghe brune) su richiesta Sodio alginato conforme a Ph. Eur; Addensante e / o gelificante per formulazioni nutraceutiche, applicazioni per l'igiene orale e come eccipiente farmaceutico.
9167	<b>SATIAXANE CX 2 QD</b> GOMMA XANTANA E415 GRANULARE Addensante alimentare solubile a freddo, adatta all'utilizzo in varie applicazioni alimentari. Le dimensioni maggiori delle particelle insieme alla porosità dei granuli, elimina la dispersione di polveri e accelera la dissoluzione.
9033	<b>SATIAXANE CX 911</b> GOMMA XANTANA E415 200 mesh Addensante alimentare solubile a freddo, fornisce elevata viscosità e pseudoplasticità a bassa concentrazione; la soluzione presenta elevata resistenza agli acidi, al trattamento termico ; adatto per applicazioni alimentari, cosmetici e parafarmaceutici.
6563	<b>SATIAXANE CX 930</b> GOMMA XANTANO 80 Mesh trasparente Addensante alimentare solubile a freddo (si ottiene una soluzione chiara) , fornisce elevata viscosità e pseudoplasticità a bassa concentrazione; la soluzione presenta elevata resistenza agli acidi, al trattamento termico ; adatto per applicazioni alimentari, cosmetici e parafarmaceutici.
4087	<b>SATIAXANE CX 801</b> GOMMA XANTANO E415 200 Mesh
3646	<b>SATIAXANE UCX 911</b> GOMMA XANTANO EP-USP Addensante alimentare grado "premium".
1388	<b>SORBITOLO SOLUZIONE 70% E 420-FU-Ph.Eur.</b>
9168	<b>TOPCITHIN 200</b> LECITINA DI SOYA LIQUIDA E322 Lecitina di soya liquida, trasparente, grado "premium".

CODICE	ARTICOLO
9062	<b>TOPCITHIN 50</b> LECITINA DI SOYA LIQUIDA E322 Lecitina di soya liquida, trasparente.
9347	<b>TOPCITHIN NGM</b> LECITINA DI SOYA LIQUIDA E322 Lecitina di soya liquida, Non Geneticamente Modificata; Agente emulsionante, sospendente , utile nel controllo del colesterolo e come fonte di acidi grassi polinsaturi.
7148	<b>TRIALOSIO</b> Disaccaride ottenuto da amido di mais attraverso processo enzimatico.

CODICE	ARTICOLO
7871	E.S. TIT. ACAI FRUTTO 10% POLIFENOLI
4442	E.S. TIT. ACEROLA VITAMINA C 25%
9351	E.S. TIT. ACEROLA 50% VITAMINA C
5645	E.S. TIT. ACINI D'UVA PROCIANIDINE 95%
4131	E.S. TIT. AGLIO ALLINA > 1%
5630	E.S. TIT. AGNOCASTO AGNUSIDE 0,5%
5602	E.S. TIT. ALOE ALOINA 19-21%
6713	E.S. TIT. AMAMELIDE 15% TANNINI
4117	E.S. TIT. ANANAS BROMELINA 0,3% (GAMBO)
5702	E.S. TIT. ANANAS MIN.250 GDU/g
4756	E.S. TIT. ANGELICA SINENSIS LIGUSTI. 1%
9109	E.S. TIT. ANICE VERDE 0,5% OLIO ESS.
6657	E.S. TIT. ARTIGLIO DIAV ARPAG.1,6-2,2%
9094	E.S. TIT. ARTIGLIO DIAV. 4% ARPAG.
5550	E.S. TIT. ASHWAGANDA WHITENOLIDI 1,5%
5668	E.S. TIT. ASTRAGALUS RADIX POLISAC. 16%
9152	E.S. TIT. BACOPA 20% BACOSIDI
7171	E.S. TIT. BAMBOO 70% SILICE
5605	E.S. TIT. BARDANA INULINA 2%
5844	E.S. TIT. BARDANA INULINA 20%
9474	E.S. TIT. BERBERIS A. 65% BERBERINA HCL
9475	E.S. TIT. BERBERIS A. 85% GRANULARE
5227	E.S. TIT. BETULLA IPEROSIDE 2-3%
6759	E.S. TIT. BIANCOSPINO FLAVONOIDI TOT.1%
6726	E.S. TIT. BIANCOSPINO 3% VITEXINA
7032	E.S. TIT. BIOFLAVONOIDI 50%
7900	E.S. TIT. BOEHMERIA NIP. 10% A. GRASSI
5236	E.S. TIT. BOLDO BOLDINA >0,05%
5728	E.S. TIT. BOSWELLIA SERRATA 65% AC.BOSW
9092	E.S. TIT. BOSWELLIA 75% AC. BOSWELLICI
9184	E.S. TIT. BROCCOLI 0,3%-0,5% SULFORAF.
6249	E.S. TIT. CACAO TEOBROM. 6% CAFFEINA 1%

CODICE	ARTICOLO
7007	E.S. TIT. CAFFE' VERDE >45% AC.CLOROG.
6769	E.S. TIT. CAFFE' VERDE 10% AC.CLOROG.
7325	E.S. TIT. CALENDULA 5% LUTEINA
5606	E.S. TIT. CAMOMILLA APIGENINA 0,2%
6738	E.S. TIT. CAMOMILLA 1% APIGENINA
7493	E.S. TIT. CAMU CAMU VITAMINA C 20%
7904	E.S. TIT. CAPSICO FRUTTO 2,5% CAPSAIC.
7619	E.S. TIT. CARCIOFO > 2,5% AC.CAFFEILC.
7091	E.S. TIT. CARCIOFO > 5% AC.CLOROGENICO
6660	E.S. TIT. CARCIOFO CINARINA >2%
9110	E.S. TIT. CARDO MARIANO SILIMAR. 70%
5671	E.S. TIT. CARDO MARIANO SILIMARINA 2%
6694	E.S. TIT. CARDO MARIANO 25% SILIMAR.
7173	E.S. TIT. CARDO MARIANO 80% SILIMAR.
7169	E.S. TIT. CAROTA BETACAROTENE 2%
5229	E.S. TIT. CASCARA CASCAROSIDI 10%
6692	E.S. TIT. CASCARA 18-20% CASCAROSIDI
6209	E.S. TIT. CASSIA NOMAME 8% FLAVONOIDI
6664	E.S. TIT. CENTELLA AS. ASIATIC. >5%
7101	E.S. TIT. CENTELLA AS. ASIATIC. 40%
5570	E.S. TIT. CENTELLA AS. ASIATICOSIDE >2%
7620	E.S. TIT. CENTELLA AS. 20% ASIATIC.
6704	E.S. TIT. CIMICIFUGA 2,5% SAP.TRITERP.
7767	E.S. TIT. CIPOLLA 30% QUERCETINA
7113	E.S. TIT. CITRUS AURANTIUM SINEFR. 10%
5651	E.S. TIT. CITRUS AURANTIUM SINEFRINA 6%
9378	E.S. TIT. CITRUS BINDGRAN CA 6% SINFR.
9527	E.S. TIT. CITRUS NOBILIS 32% PMF
3540	E.S. TIT. COLA NOCI 10% CAFFEINA
5986	E.S. TIT. COLEUS FORSKOHLII 10% FORSKO.
9539	E.S. TIT. CORDYCEPS 40% POLISACCARIDI
7280	E.S. TIT. CURCUMA CURCUMINOIDI 95%

CODICE	ARTICOLO
9470	E.S. TIT. CURCUMA 95% GRANULARE
5634	E.S. TIT. DIOSCOREA DIOSGENINA 10 %
7378	E.S. TIT. ECHINACEA A. ECHINACOSIDE 1%
7428	E.S. TIT. ECHINACEA A. ECHINACOSIDE 2%
5608	E.S. TIT. ECHINACEA A. ECHINACOSIDE 4%
7849	E.S. TIT. ECHINACEA A. 0,6% ECHINAC.
4127	E.S. TIT. ECHINACEA ECHINACOSIDE >0,1%
6232	E.S. TIT. ECHINACEA ECHINACOSIDE 4% CBC
6382	E.S. TIT. ECHINACEA PURP. POLIF.TOT. 4%
3352	E.S. TIT. EDERA HELIX EDERAGENINA 1%
9222	E.S. TIT. ELEUTEROCOCCO ELEUTEROS. 0,8%
6642	E.S. TIT. ELEUTEROCOCCO 2% ELEUTEROSIDI
5241	E.S. TIT. EQUISETO SILICE 2-3 %
6707	E.S. TIT. EQUISETO 10% SILICE
5610	E.S. TIT. ESCOLZIA PROTOPINA 0,20.024%
4118	E.S. TIT. ESCOLZIA PROTOPINA 0,35 %
6705	E.S. TIT. ESCOLZIA 2% RUTINA
9477	E.S. TIT. FAGIOLO >= 8000 U/g
5920	E.S. TIT. FINOCCHIO OLIO ESSENZ. 0,5%
7247	E.S. TIT. FINOCCHIO OLIO ESSENZ. 1%
5612	E.S. TIT. FRANGULA ANTRACENE TOT.7,7-9%
7356	E.S. TIT. FRANGULA 16% GLUCOFRANG.
6693	E.S. TIT. FRANGULA 6% GLUCOFRANG.
2406	E.S. TIT. FUCUS IODIO >0,1%
5847	E.S. TIT. FUCUS IODIO >0,1% C.B.C.
7881	E.S. TIT. FUCUS IODIO TOTALE 1%
7102	E.S. TIT. FUCUS 0,2% IODIO TOTALE
4247	E.S. TIT. GARCINIA CAMBOGIA HCA 60%
9212	E.S. TIT. GARCINIA MANGOSTANA MANG. 40%
7914	E.S. TIT. GARCINIA MANGOSTANA 10% MANG.
5709	E.S. TIT. GINGER GINGEROLI 5 %
5807	E.S. TIT. GINGKO BILOBA FLAVONGLICO.24%

CODICE	ARTICOLO
5846	E.S. TIT. GINGKO BILOBA GINGKOF. 3% CBC
5613	E.S. TIT. GINGKO BILOBA GINGKOFLAVO. 3%
7530	E.S. TIT. GINGKO BILOBA GINGKOFLAVO. 6%
5614	E.S. TIT. GINSENG GINSENSIDI 10%
7203	E.S. TIT. GINSENG GINSENSIDI 30%
6465	E.S. TIT. GRIFFONIA SIMPL. 95% 5HTP
6169	E.S. TIT. GRIFFONIA SIMPLIC. 20% 5HTP
7211	E.S. TIT. GUARANA' CAFFEINA >10%
6661	E.S. TIT. GUARANA' CAFFEINA >8%
5745	E.S. TIT. GUGGUL GUGGULSTERONI 10%
4443	E.S. TIT. GYMNEMA AC. GYMNEMICO 25 %
6582	E.S. TIT. GYNOSTEMMA 80% GYPENOSIDI
4824	E.S. TIT. IPERICO IPERICINA >0,3%
9074	E.S. TIT. IPPOCASTANO CORT.8%-10% ESCUL
5231	E.S. TIT. IPPOCASTANO ESCINA 18-20%
6046	E.S. TIT. LAGERSTR. SPEC. AC.COROSOL.1%
7092	E.S. TIT. LESPEDEZA > 4% RUTINA
9155	E.S. TIT. LINO SEMI 25% AC. a-LINOLEICO
6656	E.S. TIT. LIQUERIZIA AC.GLICIRR. 15%
5616	E.S. TIT. LUPPOLO RUTINA 0,4-0,5%
9018	E.S. TIT. LYCIUM BARBARUM 50% POLISAC.
6741	E.S. TIT. MAGNOLIA ONOCHIOLO 2%
7739	E.S. TIT. MAIS STIMMI 4% POTASSIO
5899	E.S. TIT. MAITAKE POLISACCARIDI 20%
5520	E.S. TIT. MATE' CAFFEINA 4%
7671	E.S. TIT. MATE' 8% CAFFEINA
5617	E.S. TIT. MELILOTO CUMARINA 1%
7100	E.S. TIT. MELILOTO CUMARINA 17%
7462	E.S. TIT. MELILOTO CUMARINA 2%
7604	E.S. TIT. MELILOTO CUMARINA 20%
6744	E.S. TIT. MELISSA AC. ROSMARINICO 2 %
5665	E.S. TIT. MELISSA AC. ROSMARINICO 4 %

## Estratti Secchi Titolati

CODICE	ARTICOLO
5996	E.S. TIT. MELOGRANO ACIDO ELLAGICO 20%
3069	E.S. TIT. MIRTILLO NERO ANTOCIANOS. 1%
4994	E.S. TIT. MIRTILLO NERO ANTOCIANOS. 15%
7823	E.S. TIT. MIRTILLO NERO 25% HPLC ANT.
7553	E.S. TIT. MIRTILLO ROSSO ANTOCIAN. 25%
9227	E.S. TIT. MIRTILLO ROSSO PROANT. 40%
7845	E.S. TIT. MIRTILLO ROSSO 1% PROANTOC.
9270	E.S. TIT. MIRTILLO ROSSO 30% PROANT.
7947	E.S. TIT. MOMORDICA 10% CHARANTINA
5619	E.S. TIT. OLIVO OLEUROPEINA 12%
7433	E.S. TIT. OLIVO OLEUROPEINA 3%
7403	E.S. TIT. ORTICA 2% SILICE
5623	E.S. TIT. ORTOSIFONIDE SINENSETINA 0,2%
7707	E.S. TIT. ORTOSIFONIDE 0,1% SINENSETINA
7968	E.S. TIT. PASSIFLORA FLAV. TOT. 3,5%
7430	E.S. TIT. PASSIFLORA 1% FLAV. TOT. VIT.
6640	E.S. TIT. PASSIFLORA 2,5% VITEXINA
7986	E.S. TIT. PHYLLANTUS 3% PHYLLANTINA
9223	E.S. TIT. PICRORHIZA KURROA 4% KUTKINA
5624	E.S. TIT. PILOSELLA VITEXINA 1,0%
7983	E.S. TIT. PINO CORTECCIA 95% PROANTOC.
5987	E.S. TIT. PINO MARIT. FRANCESE 65% OPCS
5934	E.S. TIT. PIPER LONGUM PIPERINA 90 %
5708	E.S. TIT. POLYGONUM CUSP.RESVERATR. 20%
9047	E.S. TIT. PROPOLI HRDý GALANGINA 2,5%
7851	E.S. TIT. PROPOLI HRDý 10% GALANGINA
6667	E.S. TIT. PROPOLI 5% FLAVONOIDI
5234	E.S. TIT. RABARBARO REINA >5%
9525	E.S. TIT. REISHI 10% POLISACCARIDI
5796	E.S. TIT. RHODIOLA ROSA ROSAVIN 3 %
7969	E.S. TIT. RHODIOLA 1% SALIDROSIDI
7964	E.S. TIT. RIBES NERO 1% FLAV. TOT.

## Estratti Secchi Titolati

CODICE	ARTICOLO
5843	E.S. TIT. RISO ROSSO LIEV. MONACO. 0,4%
7096	E.S. TIT. RISO ROSSO MONAKOLINA 1,5%
9147	E.S. TIT. RISO ROSSO 3% MONAKOLINA
5626	E.S. TIT. ROSA CANINA VITAMINA C 10%
7344	E.S. TIT. ROSA CANINA VITAMINA C 70%
5627	E.S. TIT. RUSCO RUSCOGENINA 5%
7199	E.S. TIT. SALICE BIANCO SALICINA 15 %
7485	E.S. TIT. SALICE BIANCO SALICINA 30 %
7066	E.S. TIT. SAMBUCO 0,3% FLAVONOIDI
6619	E.S. TIT. SCHIZANDRA SCHIZANDRINA 1%
7357	E.S. TIT. SENNA SENNOSIDI > 40%
5235	E.S. TIT. SENNA SENNOSIDI > 6%
6597	E.S. TIT. SENNA SENNOSIDI 12%
5551	E.S. TIT. SERENOA REPENS AC. GRASSI 25%
6698	E.S. TIT. SERENOA REPENS 15% AC.GRASSI
7832	E.S. TIT. SERENOA REPENS 40-45% AC.GRAS
5935	E.S. TIT. SHITAKE POLISACCARIDI 8%
5722	E.S. TIT. SOIA ISOFLAVONI 10 %
5808	E.S. TIT. SOIA ISOFLAVONI 40 %
5628	E.S. TIT. SPIREA AC. SALICILICO 0,20%
7846	E.S. TIT. TANACETO 0,5% PARTENOLIDI
5629	E.S. TIT. TARASSACO INULINA 2%
7461	E.S. TIT. TARASSACO INULINA 20%
6144	E.S. TIT. TE' VERDE CAFFEINA 5%
5640	E.S. TIT. TE' VERDE CATECHINE 50 %
6893	E.S. TIT. TE' VERDE POLIFENOLI 95 %
7836	E.S. TIT. TE' VERDE 30% CATECHINE
7837	E.S. TIT. TE' VERDE 30% EGCG
9435	E.S. TIT. TE' VERDE 95% EGCG
6673	E.S. TIT. TIGLIO RUTINA >1% §
7962	E.S. TIT. TIGLIO 1% FLAV. TOT.
5641	E.S. TIT. TRIBULUS TERRES. SAPONINE 40%



**Estratti Secchi Titolati**

<b>CODICE</b>	<b>ARTICOLO</b>
9214	<b>E.S. TIT. TRIBULUS TERRES. 20% SAPONINE</b>
9512	<b>E.S. TIT. TRIFOGLIO ISOFL. TOT. 20%</b>
7998	<b>E.S. TIT. TRIFOGLIO 8% ISOFLAVONI TOT.</b>
5631	<b>E.S. TIT. UVA URSINA ARBUTINA TOT. 10%</b>
9365	<b>E.S. TIT. VALERIANA AC.VALER. 0,42%</b>
6691	<b>E.S. TIT. VALERIANA 0,8% AC.VALER.</b>
5633	<b>E.S. TIT. VITE ROSSA POLIFENOLI 5%</b>
9156	<b>E.S. TIT. ZAFFERANO 0,3%</b>

**Estratti Secchi Non Titolati**

<b>CODICE</b>	<b>ARTICOLO</b>
009352	<b>E.S. ACAI</b>
003532	<b>E.S. ACHILLEA</b>
007843	<b>E.S. ALCHEMILLA</b>
006380	<b>E.S. ALFA ALFA (ERBA MEDICA)</b>
003533	<b>E.S. ALTEA</b>
007183	<b>E.S. ANICE STELLATO</b>
005759	<b>E.S. ANICE VERDE</b>
007589	<b>E.S. ARANCIO DOLCE SCORZE</b>
009133	<b>E.S. ARTEMISIA ABSINTHIUM</b>
004410	<b>E.S. ASPARAGO</b>
007840	<b>E.S. ASSENZIO GENTILE (PONTICO)</b>
004219	<b>E.S. AVENA</b>
004333	<b>E.S. CALENDULA</b>
007709	<b>E.S. CANNELLA CORTECCIA</b>
009521	<b>E.S. CANNELLA CORTECCIA</b>
009017	<b>E.S. CAPELVENERE SOLUBILE</b>
007946	<b>E.S. CAPPERO FRUTTO</b>
009469	<b>E.S. CAPPERO SOL. HRDj</b>
007104	<b>E.S. CAROTA</b>
007089	<b>E.S. CARVI</b>
007898	<b>E.S. CASSIA FISTULA</b>
009329	<b>E.S. CATUABA</b>
003539	<b>E.S. CIPRESSO</b>
009060	<b>E.S. CURCUMA</b>
006063	<b>E.S. CYCLANTERA PEDATA (CAIGUA)</b>
003547	<b>E.S. DAMIANA</b>
006443	<b>E.S. DROSERA</b>
006592	<b>E.S. EDERA HELIX 1:4</b>
003548	<b>E.S. ELICRISO</b>
009310	<b>E.S. EPILOBIO</b>
005760	<b>E.S. ERISIMO</b>
006917	<b>E.S. EUCALIPTO</b>

**Estratti Secchi Non Titolati**

<b>CODICE</b>	<b>ARTICOLO</b>
003550	<b>E.S. FIENO GRECO</b>
009438	<b>E.S. FINOCCHIO HRD GRANULATO</b>
006916	<b>E.S. FIORI D'ARANCIO</b>
007099	<b>E.S. FUMARIA</b>
005185	<b>E.S. GALEGA</b>
006899	<b>E.S. GENZIANA</b>
009247	<b>E.S. GINEPRO</b>
003554	<b>E.S. GRAMIGNA</b>
007517	<b>E.S. GRAVIOLA FRUTTO</b>
007876	<b>E.S. GRINDELIA</b>
007328	<b>E.S. KARKADE'</b>
005713	<b>E.S. LEPIDIUM MEYENII (MACA)</b>
007759	<b>E.S. MAIS STIMMI</b>
003558	<b>E.S. MALVA</b>
005763	<b>E.S. MARRUBIO BIANCO</b>
003560	<b>E.S. MENTA</b>
003577	<b>E.S. MIGLIO</b>
007429	<b>E.S. MIRTO</b>
003561	<b>E.S. MUIRA PUAMA</b>
007981	<b>E.S. NOCE</b>
007704	<b>E.S. NOCE FOGLIA</b>
009058	<b>E.S. NOCE MALLO (PERICARPO)</b>
009009	<b>E.S. OLIVELLO SPINOSO FRUTTO</b>
003563	<b>E.S. ONONIDE</b>
004444	<b>E.S. PAPAVERO ROSSO</b>
007492	<b>E.S. PAPAYA</b>
005654	<b>E.S. PFAFFIA (SUMA)</b>
006113	<b>E.S. PIANTAGGINE</b>
009137	<b>E.S. POLLINE</b>
004445	<b>E.S. POMPELMO</b>
007859	<b>E.S. POMPELMO SEME</b>

**Estratti Secchi Non Titolati**

<b>CODICE</b>	<b>ARTICOLO</b>
007675	<b>E.S. RABBARO SOLUBILE</b>
004472	<b>E.S. RAFANO</b>
004531	<b>E.S. RIBES NERO</b>
003570	<b>E.S. SALSAPARIGLIA</b>
002139	<b>E.S. SALVIA</b>
006395	<b>E.S. SAMBUCO</b>
005896	<b>E.S. SEMI DI ZUCCA</b>
006058	<b>E.S. TABEBUIA</b>
007024	<b>E.S. TAMARINDO</b>
007931	<b>E.S. TE ROSSO (ROOIBOS)</b>
007705	<b>E.S. TIMO SERPILLO</b>
003572	<b>E.S. TIMO VOLGARE</b>
005535	<b>E.S. UNCARIA TOMENTOSA</b>
005764	<b>E.S. VERBASCO</b>
003574	<b>E.S. VERBENA</b>
006521	<b>E.S. VERGA D'ORO</b>
009093	<b>E.S. VIOLA TRICOLOR</b>
004125	<b>E.S. VITE ROSSA</b>

CODICE	ARTICOLO
000717	E.F. ACHILLEA
005980	E.F. AGRIMONIA
000612	E.F. ALOE
000613	E.F. ALTEA
000655	E.F. AMAMELIDE
005591	E.F. ANANAS
001924	E.F. ANGELICA
005057	E.F. ANICE STELLATO
000614	E.F. ANICE VERDE
002015	E.F. ARANCIO AMARO
000618	E.F. ARANCIO DOLCE SCORZE
000616	E.F. ARNICA
003035	E.F. ARTIGLIO DEL DIAVOLO
001864	E.F. ASPARAGO
000617	E.F. ASSENZIO VOLGARE
006973	E.F. ASTRAGALO
000622	E.F. BARDANA
000624	E.F. BENZOINO
000625	E.F. BETULLA
000627	E.F. BIANCOSPINO
000626	E.F. BOLDO
007417	E.F. BOSWELLIA
007418	E.F. CAFFE' VERDE
000643	E.F. CALENDULA
000629	E.F. CAMOMILLA
005334	E.F. CANNELLA
000630	E.F. CAPSICO
000631	E.F. CARCIOFO
000632	E.F. CARDO MARIANO
000633	E.F. CASCARA
003424	E.F. CASTAGNO
002592	E.F. CENTELLA ASIATICA

CODICE	ARTICOLO
000634	E.F. CHINA
005036	E.F. CICORIA
007650	E.F. CIPOLLA
000698	E.F. CIPRESSO
000636	E.F. COLA NOCI
002237	E.F. DAMIANA
000537	E.F. DROSERA
002306	E.F. ECHINACEA
009405	E.F. ECHINACEA PURP.
003430	E.F. EDERA HELIX
002826	E.F. ELEUTEROCOCCO
005376	E.F. ELICRISO
000654	E.F. EQUISETO
007521	E.F. ERICA
003472	E.F. ESCOLZIA
000642	E.F. EUCALIPTO
005178	E.F. EUFRASIA
005480	E.F. FICO
002050	E.F. FIENO GRECO
005204	E.F. FINOCCHIO
000644	E.F. FRANGULA
005655	E.F. FRASSINO
000645	E.F. FUCUS VESC. (QUERCIA MARINA)
003434	E.F. FUMARIA
000647	E.F. GALEGA
006985	E.F. GARCINIA CAMBOGIA
000649	E.F. GENZIANA
006403	E.F. GINEPRO
003482	E.F. GINKGO BILOBA
000704	E.F. GINSENG
000662	E.F. GRAMIGNA
006068	E.F. GRINDELIA

CODICE	ARTICOLO
003415	E.F. GUARANA'
007419	E.F. IMPERATORIA
000657	E.F. IPERICO
000658	E.F. IPPOCASTANO
005569	E.F. LEONORUS CARDIACA
009456	E.F. LIMONE
005184	E.F. LIQUIRIZIA
002181	E.F. LUPPOLO
001878	E.F. MALVA
005475	E.F. MARRUBIO BIANCO
000705	E.F. MELISSA
001932	E.F. MENTA
000664	E.F. MIRRA
001839	E.F. MIRTILLO NERO
005488	E.F. MIRTILLO ROSSO
009455	E.F. MIRTO
005653	E.F. NASTURZIO O CRESCIONE
000669	E.F. OLIVO
003441	E.F. ORTHOSIPHON
000668	E.F. ORTICA
000675	E.F. PAPAVERO ROSSO (ROSOLACCIO)
000671	E.F. PASSIFLORA
005223	E.F. PIANTAGGINE
002450	E.F. PILOSELLA
002079	E.F. PINO MUGO (PUMILIO)
007531	E.F. PINO SILVESTRE
007498	E.F. POLIGALA AMARA
007816	E.F. POLLINE
005263	E.F. PRIMULA
004840	E.F. PROPOLI
000680	E.F. RABARBARO CINESE
000677	E.F. RATANIA

CODICE	ARTICOLO
005056	E.F. RIBES NERO
007673	E.F. ROMICE
002829	E.F. ROSA CANINA
000532	E.F. ROSMARINO
002147	E.F. RUSCO
005525	E.F. SALICE BIANCO
000681	E.F. SALSAPARIGLIA
005414	E.F. SALVIA OFFICINALE
004838	E.F. SAMBUCO
000682	E.F. SENNA
006958	E.F. SERENOA
009069	E.F. SPACCAPIETRA (PARIETARIA)
009406	E.F. TABEBUIA
000685	E.F. TARASSACO
006959	E.F. THE VERDE
000686	E.F. TIGLIO
000687	E.F. TIMO SERPILLO
001935	E.F. TIMO VOLGARE
005970	E.F. TORMENTILLA
000871	E.F. ULMARIA
009180	E.F. UNCARIA
000667	E.F. UVA URSINA
000689	E.F. VALERIANA
007578	E.F. VERGA D'ORO
000691	E.F. VISCHIO
005042	E.F. VITE ROSSA
002546	E.F. ZENZERO
007682	E.F. ZUCCA SEMI

## Estratti Idrogliceridi

CODICE	ARTICOLO
007758	E.GLICERICO ACACIA U.A. 1:2
007596	E.GLICERICO AMAMELIDE U.A.
005817	E.GLICERICO ANANAS U.A.
006830	E.GLICERICO ANGELICA U.A.
006831	E.GLICERICO AVENA U.A.
006837	E.GLICERICO BALSAMO TOLU' U.A.
006868	E.GLICERICO BARDANA U.A.
005818	E.GLICERICO BETULLA U.A.
007924	E.GLICERICO BOLDO U.A.
006984	E.GLICERICO CAFFE' VERDE U.A.
006836	E.GLICERICO CALENDULA U.A.
007647	E.GLICERICO CAMOMILLA BIO U.A.
007595	E.GLICERICO CAMOMILLA U.A.
006869	E.GLICERICO CARCIOFO U.A.
005823	E.GLICERICO CARDO MARIANO U.A.
005821	E.GLICERICO CENTELLA AS. U.A.
007246	E.GLICERICO CURCUMA U.A.
004280	E.GLICERICO ECHINACEA 1:1 U.A.
005959	E.GLICERICO ELICRISO U.A.
006838	E.GLICERICO ENULA U.A.
009482	E.GLICERICO ERISIMO U.A.
006184	E.GLICERICO FARFARACCIO U.A.
006832	E.GLICERICO FIENO GRECO U.A.
006060	E.GLICERICO FINOCCHIO U.A.
007610	E.GLICERICO FIOR DI LOTO U.A.
007239	E.GLICERICO FRASSINO U.A.
007593	E.GLICERICO FRUTTI DI BOSCO U.A.
005819	E.GLICERICO FUCUS U.A.
006935	E.GLICERICO FUMARIA U.A.
007103	E.GLICERICO GARCINIA U.A.
007609	E.GLICERICO GARDENIA U.A.
009104	E.GLICERICO GENZIANA U.A.

## Estratti Idrogliceridi

CODICE	ARTICOLO
007611	E.GLICERICO GIACINTO U.A.
006666	E.GLICERICO GINEPRO U.A.
007240	E.GLICERICO GRAMIGNA U.A.
006839	E.GLICERICO GRINDELIA U.A.
007757	E.GLICERICO LATTUGA U.A. 1:2
006982	E.GLICERICO LAVANDA U.A.
007597	E.GLICERICO LIMONE U.A.
006981	E.GLICERICO LUPPOLO U.A.
006387	E.GLICERICO MALVA U.A.
006059	E.GLICERICO MELISSA U.A.
007599	E.GLICERICO MENTA U.A.
009076	E.GLICERICO MIRTILLO BACCHE U.A.
009251	E.GLICERICO MIRTILLO ROSSO U.A.
006936	E.GLICERICO ONONIDE U.A.
006937	E.GLICERICO ORTHOSIPHON U.A.
007245	E.GLICERICO ORTICA U.A.
007241	E.GLICERICO PAPAYA U.A.
006181	E.GLICERICO PASSIFLORA U.A.
005820	E.GLICERICO PILOSELLA U.A.
007678	E.GLICERICO POLLINE U.A.
007511	E.GLICERICO POMPELMO SEMI (FOOD GRADE)
007600	E.GLICERICO POMPELMO U.A.
007600	E.GLICERICO POMPELMO U.A.
006041	E.GLICERICO PROPOLI U.A.
006870	E.GLICERICO RAFANO NERO U.A.
009249	E.GLICERICO RIBES NERO FRUTTO U.A.
007434	E.GLICERICO RIBES NERO U.A.
007435	E.GLICERICO ROSA CANINA U.A.
006840	E.GLICERICO SAPONARIA U.A.
007242	E.GLICERICO SPIREA U.A.
006743	E.GLICERICO TARASSACO U.A.
005822	E.GLICERICO TE' VERDE U.A.

## Estratti Idrogliceridi

CODICE	ARTICOLO
006183	E.GLICERICO TIGLIO U.A.
004279	E.GLICERICO TIMO 1:1 U.A.
009261	E.GLICERICO VALERIANA U.A.
006665	E.GLICERICO VERGA D'ORO U.A.
009490	E.GLICERICO VIOLA U.A.
006412	E.GLICERICO VITE ROSSA U.A.
007601	E.GLICERICO ZENZERO U.A.

## Oli Essenziali

CODICE	ARTICOLO
7514	O.E. AGLIO NATURALE
575	O.E. ANICE NATURALE PURO
7267	O.E. ANICE VERDE NATURALE PURO MD 151
1821	O.E. ARANCIO AMARO NATURALE PURO
7390	O.E. ARANCIO DOLCE NATURALE BIO
576	O.E. ARANCIO DOLCE NATURALE PURO
9272	O.E. BASILICO NATURALE
6135	O.E. BASILICO NATURALE PURO
4547	O.E. BERGAMOTTO NATURALE PURO
1980	O.E. CAJEPUT NATURALE PURO
6175	O.E. CAMOMILLA BLUE NATURALE
6187	O.E. CAMOMILLA ROMANA NATURALE PURO
6202	O.E. CANFORA NATURALE PURO
2089	O.E. CARVI NATURALE PURO
2753	O.E. CIPRESSO NATURALE PURO
4548	O.E. CITRONELLA NATURALE PURO
9237	O.E. EUCALIPTO NATURALE Ph.Eur.
581	O.E. EUCALIPTO NATURALE PURO
582	O.E. FINOCCHIO NATURALE PURO
583	O.E. GAROFANO CHIODI NATURALE PURO
9273	O.E. GERANIO NATURALE
598	O.E. GERANIO NATURALE PURO
6138	O.E. GINEPRO BACCHE NATURALE PURO
9326	O.E. GINEPRO NATURALE
2060	O.E. ISSOPO NATURALE PURO
6136	O.E. LAVANDA NATURALE PURO
6711	O.E. LEMONGRASS NATURALE PURO AT 044
6730	O.E. LIME NATURALE PURO AT 074
9258	O.E. LIMONE NATURALE Ph.Eur.
586	O.E. LIMONE NATURALE PURO
2126	O.E. MAGGIORANA NATURALE
6303	O.E. MANDARINO NATURALE PURO

CODICE	ARTICOLO
9436	O.E. MELISSA DALMATA
587	O.E. MELISSA NATURALE
7009	O.E. MENTA ARVENSE NATURALE PURO AT 114
588	O.E. MENTA PIPERITA NATURALE PURO
6231	O.E. MIRRA NATURALE PURO
2861	O.E. MIRTO NATURALE
6178	O.E. NIAOULI NATURALE
6139	O.E. NIAOULI NATURALE PURO
2071	O.E. ORIGANO
5674	O.E. PATCHOULI NATURALE PURO
590	O.E. PINO PUMILIO NATURALE PURO
2227	O.E. PINO SILVESTRE NATURALE
9086	O.E. POMPELMO NATURALE BIOLOGICO
6176	O.E. POMPELMO NATURALE PURO
5067	O.E. ROSA NATURALE
6137	O.E. ROSMARINO NATURALE PURO
641	O.E. SALVIA NATURALE
6140	O.E. SALVIA NATURALE PURO
6188	O.E. SALVIA SCLAREA NATURALE PURO
599	O.E. SANDALO NATURALE PURO
607	O.E. SANTOREGGIA NATURALE PURO
593	O.E. SENAPE NATURALE
6134	O.E. SPIGO SPAGNA NATURALE PURO
6189	O.E. TEA TREE NATURALE PURO
595	O.E. TIMO BIANCO
6690	O.E. ZENZERO NATURALE PURO AT 058

CODICE	ARTICOLO
6465	5-IDROSSITRIPTOFANO (E.S. TIT. GRIFFONIA SIMPL. 95% 5HTP)
7343	ACETIL-N-GLUCOSAMINA-D
7448	ACETO DI MELE
5081	ACIDO ALFA LIPOICO
7539	ACIDO ALFA LIPOICO GRANULARE
	ACIDO ALFA LIPOICO SOLVENT FREE
5717	ACIDO LINOLEICO CONIUGATO (CLA)
7681	ASTAXANTINA 2,5% BEADLETS
4686	BETACAROTENE 1% CWS IDRODISPERDIBILE
7081	BETACAROTENE 10% CWD/O IDRODISPERDIBILE
4863	BETACAROTENE PURO POLVERE Ph.Eur.
295	BETACAROTENE SOSP.30% E 160
6884	BETAGLUCANO
5749	BETAINA ANIDRA
7087	BETASITOSTEROLO
351	CAFFEINA ANIDRA FU-BP-USP
5464	CALCIO PIRUVATO
7755	CAPSIMAX BEADLETS 2%® (CAPSAICINA MICROINCAPSLULATA)
7886	CARBONE ATTIVO SP PHARMA
7819	CARBONE VEGETALE FCC
4758	CARTILAGINE DI SQUALO POLV. MICRONIZZATA
7379	CHITOSANO ALTA DENSITA'
4480	CHITOSANO POLVERE FINE
9457	CICLODESTRINA-ALFA FOOD
9157	CITICOLINA SODICA
6962	COLINA BITARTRATO DAB PER COMPRESIONE
462	COLINA BITARTRATO DAB-USP
3262	COLLAGENE IDROLIZZATO POLVERE
5772	COLOSTRO
9508	CONCHIGLIA D'OSTRICA POLVERE
7236	CONDROITIN SOLFATO BOVINO
3077	CONDROITIN SOLFATO DA SQUALO

## Principi Attivi

CODICE	ARTICOLO
4364	CREATINA MONOIDRATA FOOD GRADE
4769	CROMO PICOLINATO
7280	CURCUMINA (E.S. TIT. CURCUMA CURCUMINOIDI 95%)
9470	CURCUMINA GRANULARE (E.S. TIT. CURCUMA 95% GRANULARE)
9448	CYNATINE® (CHERATINA IDROLIZZATA FOOD)
543	DESTRINA DA MAIS (FIBRA IDROSOLUBILE)
9159	EBE® ECHINACEA MIX
9435	EPIGALLOCATECHIN GALLATO (E.S. TIT. TE' VERDE 95% EGCG)
7756	ESPERIDINA COMPLEX 90%
737	EUCALIPTOLO Ph.Eur.-N.F.
9477	FASEOLAMINA (E.S. TIT. FAGIOLO >= 8000 U/g)
7489	FIBRA DI MELA
7442	FITOSTEROLI POLVERE 90% FOOD GRADE
9040	FOSFATIDIL SERINA 20% (LECI PS 20 P IP RD 20A)
	FOSFATIDIL SERINA 70% (LECI PS 70 PN IP)
5925	FOSFATIDILCOLINA 30% (EPIKURON 130 P IP)
7028	FOSFATIDILCOLINA 92% (EPIKURON 200)
6081	FOSFOSERINA-DL ANIDRA
5636	FRUCTOOLIGOSACCARIDI (FOS) 90%
7627	FUCOXANTINA 10%
4629	GAMMA ORIZANOLO
7888	GENISTEINA 98%
7708	GLUCOMANNANO POLVERE FINE
9486	GLUCOSAMINA HCL VEGETALE
5927	GLUCOSAMINA-D SOLFATO
893	INOSITOLO NF XII
5521	INULINA 90%
5858	LATTOFERRINA
7594	LICOPENE 10%
5758	LICOPENE 5 %
9002	LICOPENE 5 % BEADLET
7896	LICRUFIB®

## Principi Attivi

CODICE	ARTICOLO
4321	LIEVITO AL SELENIO 0,2%
4551	LIEVITO SECCO ATTIVO
9509	LISOZIMA HCL FOOD
9318	LUTEINA 20%
5757	LUTEINA 5%
9507	LUTEINA ESTERE 5% BEADLET
9534	MASTICE DI CHIOS POLVERE
4343	MELATONINA
5718	METIL-SULFONIL METANO (MSM)
5867	NADH (NICOTINAMID.ADEN.DINUCLEOTIDE RIDOTTO)
6026	NARINGINA PURA 97%
6768	NEOESPERIDINA DC E 959
4760	OCTACOSANOLO 5%
7086	OCTACOSANOLO 60%
6206	OLIO PESCE OMEGA-3 (18% EPA-12% DHA)
7011	OLIO PESCE OMEGA-3 MICROINCAPSULATO
5797	PERNA CANALICULUS POLVERE
9264	POLIFENOLI DA CACAO 55%
9177	RBE® ROSMARINO 20% DIT.FEN.-10
9444	RESVERATROLO (ESTRATTO POLYGONUM CUSP.98%)
9147	RISO ROSSO FERMENTATO (E.S. TIT. RISO ROSSO 3% MONAKOLINA)
5843	RISO ROSSO FERMENTATO (E.S. TIT. RISO ROSSO LIEV. MONACO. 0,4%)
7096	RISO ROSSO FERMENTATO (E.S. TIT. RISO ROSSO MONAKOLINA 1,5%)
6459	ROC H® (RED ORANGE COMPLEX H 20%)
6396	ROC M®(RED ORANGE COMPLEX)
9156	SATIREAL® (E.S. TIT. ZAFFERANO 0,3%)I
9337	SBE® SALVIA 10% FENOLI DITERP.
4771	SELENIO METIONINA-L
9424	SLENDESTA® (E.S. PATATA 5%)
7237	SODIO JALURONATO ORAL GRADE
9242	TOCOMAX 20%® (TOCOTRIENOLI DA PALMA POLVERE)
9241	TOCOMIN 50%® (TOCOTRIENOLI DA PALMA OLIO)



## Principi Attivi

CODICE	ARTICOLO
9305	TOCOMIN SUPRABIO 25%® (TOCOTRIENOLI DA PALMA OLIO)
4405	UBIDECARENONE (Q 10)
7248	UBIDECARENONE (Q 10) 10% CWS
9355	YOGURT IN POLVERE
9376	ZINCO MONOMETIONINA

## Minerali

CODICE	ARTICOLO
2214	CALCIO CITRATO TRIBASICO USP-E
365	CALCIO CLORURO CRIST. Ph.Eur.
371	CALCIO FOSFATO BIBASICO USP BI
374	CALCIO FOSFATO TRIBASICO E 341
818	CALCIO GLICEROFOSFATO POLV. BP
9317	CALCIO GLUCONATO MONOIDRATO Ph
5213	CALCIO LATTATO PENTAIDRATO Ph.
7443	CALCIO CARBONATO PER COMPRESS.
1863	FERRO GLUCONATO (OSO) Ph.Eur.
775	FERRO SOLFATO (OSO) EPTAIDRATO
968	MAGNESIO CARBONATO POLV.LEGGER
969	MAGNESIO CARBONATO POLV.PESANT
4682	MAGNESIO CITRATO BIBASICO 5 H2
1022	MAGNESIO CLORURO CRISTALLI FU-
973	MAGNESIO GLUCONATO USP
9316	MAGNESIO GLUCONATO USP (FOOD)
967	MAGNESIO OSSIDO LEGGERO Ph.Eur
974	MAGNESIO SOLFATO DAB-Ph.Eur.
3991	MAGNESIO SOLFATO SECCO BP
2403	MANGANESE GLUCONATO USP
3990	POTASSIO BICARBONATO DAB
1183	POTASSIO CARBONATO 98-100%
1184	POTASSIO CITRATO E 332 USP
1187	POTASSIO CLORURO FU-BP-Ph.Eur.
1257	POTASSIO FOSFATO BIBASICO
1191	POTASSIO FOSFATO MONOBASICO FO
2405	POTASSIO GLUCONATO USP
5428	RAME GLUCONATO USP-FCC
3998	RAME SOLFATO PENTAIDRATO Ph.Eu
1319	SODIO BICARBONATO E 500 DAB
1333	SODIO CITRATO TRISOD.BIIDRATO
1336	SODIO CLORURO Ph.Eur. - USP

CODICE	ARTICOLO
1340	SODIO FLUORURO POLVERE
4107	SODIO FOSFATO BISODICO ANIDRO
1343	SODIO FOSFATO BISODICO DODECAI
1450	SODIO FOSFATO MONOSOD.ANIDRO A
2728	SODIO FOSFATO MONOSOD.BIIDRATO
824	SODIO GLICEROFOSFATO POLV.BPC
7585	SODIO SELENITO ANIDRO USP
3996	SODIO SOLFATO ANIDRO Ph.Eur.
1645	ZINCO CLORURO ANIDRO
2402	ZINCO GLUCONATO USP

CODICE	ARTICOLO
87	ACIDO FOLICO
99	ACIDO NICOTINICO USP
199	ASCORBILE PALMITATO Ph.Eur.-E
358	CALCIO ASCORBATO USP-E 302
006251	VITAMINA A ACETATO 325000 UI GFP - BASF
001626	VITAMINA A ACETATO 500000 UI FU-Ph.Eur.
004972	VITAMINA A ACETATO 1500000 UI OLEOSA
007224	VITAMINA A PALM. 1,0 MUI Ph.Eur. c/tocof
003265	VITAMINA A PALMITATO 1700000 UI FU-Ph.Eu
001606	VITAMINA B1 (TIAMINA HCl) FU-Ph.Eur.
003667	VITAMINA B1 MONONITRATO USP-Ph.Eur.
001611	VITAMINA B12 (CIANOCOBALAMINA)FU-Ph.Eur.
009529	VITAMINA B12 0,1% WS (IDROSOLUBILE)
001607	VITAMINA B2 (RIBOFLAVINA) FU-Ph.Eur.
002925	VITAMINA B2 RIBOFLAVINA - 5 FOSFATO USP
001608	VITAMINA B5 (Ca D-PANTOTENATO)FU-Ph.Eur.
001610	VITAMINA B6 (PIRIDOSSINA HCl) FU-Ph.Eur.
003731	VITAMINA C (AC. ASCORBICO) USP-Ph.Eur.
009536	VITAMINA C (AC.ASCORB.) POLVERE FINE DSM
006357	VITAMINA C (ACIDO ASCORBICO) Ph.Eur. DSM
001613	VITAMINA C PROTETTA CON EC CONF.g1000
006968	VITAMINA C PROTETTA CON EC BASF
009381	VITAMINA C 97% C.D. (GRANULARE)
007526	VITAMINA D3 100 GFP
002035	VITAMINA D3 40000000 UI FU-Ph.Eur.
006887	VITAMINA E (DL-ALFA TOCOFEROLO) Ph.Eur.
005456	VITAMINA E ACETATO FU-Ph.Eur. BASF
001616	VITAMINA E ACETATO FU-Ph.Eur. ROCHE
007460	VITAMINA E NATURALE 50%
003264	VITAMINA E POLVERE 50% CWS USP
002010	VITAMINA E POLVERE 50% SD USP
003670	VITAMINA F IDROSOLUBILE

## Vitamine

CODICE	ARTICOLO
001618	VITAMINA F LIPOSOLUBILE
003758	VITAMINA F MICROINCAPSULATA
001619	VITAMINA H (BIOTINA) Ph.Eur.
001620	VITAMINA H1 (ACIDO p-AMINOBENZOICO) USP
007656	VITAMINA K1 5%
005530	VITAMINA K1 USP-Ph.Eur.
009382	VITAMINA K2 (MK-7 P2000)
001624	VITAMINA PP (NICOTINAMIDE) FU-Ph.Eur.

## Enzimi

CODICE	ARTICOLO
7953	BROMELINA 2500 GDU
7883	PAPAINA =>2.5 FIP UI/mg
	ALFAGALATTOSITASI
	BETAGALATTOSIDASI
9520	SUPEROXDISMUTASI (SOD) VEG. 14.000 UI/g

## Proteine

CODICE	ARTICOLO
136	ALBUME D'UOVO POLVERE
1983	ALBUMINA DI LATTE 70-75%
363	CALCIO CASEINATO ALIMENTARE Istantaneo
4757	PROTEINA DI FAGIOLO CONC. POLV
2474	PROTESOIA (PROTEINE SOIA 92%)
1477	SIERO DI LATTE POLVERE SPRAY
9494	SIERO PROTEINE NATIVE 95% IST.
9505	SIERO PROTEINE NATIVE 95% IST.LL
5828	SIERO PROTEINE 92% INSTANT
	PROTEINE IDROLIZZATE DEL PISELLO
	PROTEINE IDROLIZZATE DEL LUPINO
	PROTEINE IDROLIZZATE DELLA SOYA
	PROTEINE IDROLIZZATE DEL LATTE

## Aminoacidi e Derivati

CODICE	ARTICOLO
5366	ACETIL L-CARNITINA CLORIDRATO
5638	ACETIL-N CISTEINA-L USP
250	ACIDO ASPARTICO-L
93	ACIDO GLUTAMMICO-L
234	ALANINA-L USP
7438	ARGININA-L ORALE
251	ARGININA-L USP
2475	ARGININA-L CLORIDRATO USP
200	ASPARAGINA-L
2477	CARNITINA-DL CLORIDRATO
9206	CARNITINA-L BASE
2528	CARNITINA-L CLORIDRATO
4767	CARNITINA-L TARTRATO
4768	CARNOSINA-L
1888	CISTEINA-L CLORIDRATO MONOIDRA
531	CISTINA-L
2525	CITRULLINA-L
2064	FENILALANINA-L USP
4091	GLICOCOLLA USP
835	GLUTAMMINA-L USP
5799	GLUTATIONE-L RIDOTTO
5009	ISOLEUCINA-L ORALE
886	ISOLEUCINA-L USP PHARMA
5008	LEUCINA-L ORALE
960	LEUCINA-L USP PHARMA
7346	LISINA-L ASPARTATO
7583	LISINA-L MONOCLORIDRATO Ph.Eur
1013	METIONINA-DL Ph.Eur.
1047	METIONINA-L USP
5694	ORNITINA-L ALFA KETO GLUTARATO
2476	ORNITINA-L CLORIDRATO
1235	PROLINA-L USP-Ph.Eur.

## Aminoacidi e Derivati

CODICE	ARTICOLO
2596	TAURINA
2304	TIROSINA-L
1572	TREONINA-L USP
1564	TRIPTOFANO-L Ph.Eur.-USP
5697	VALINA-L ORALE
1813	VALINA-L USP PHARMA
000053	ACETILMETIONINA-DL FARMA
007929	ARGININA-L ALFA KETO GLUTARATO
007031	PANTESCAL (MISCELA DI ESTRATTI SECCHI)

## Prodotti Apistici

CODICE	ARTICOLO
5692	CERA D'API GIALLA VERGINE FU
4378	CERA D'API SBIANCATA GOCCE FU
7422	MIELE CASTAGNO
1017	MIELE MILLEFIORI
2800	PAPPA REALE FRESCA
7927	PAPPA REALE LIOFILIZZATA 4%-6%
1757	PROPOLI POLV. DEPURATA
9047	E.S. TIT. PROPOLI HRD GALANGINA 2,5%
7851	E.S. TIT. PROPOLI HRD GALANGINA 10%
6667	E.S. TIT. PROPOLI 5% FLAVONOIDI

CODICE	ARTICOLO
5547	ALGA FUCUS POLVERE
	ALGA CLORELLA
9528	ALGA KLAMATH (BLUE GREEN ALGAE)
2348	ALGA SPIRULINA
6860	ALOE VERA GEL 1:1 POLISACCARID
7269	ALOE VERA POLVERE L.
4759	ANANAS GAMBO POLVERE
187	ANICE STELLATO CINESE POLVERE
6846	BAOBAB - POLPA DEL FRUTTO POLVERE
9236	CACAO POLVERE 22-24% GT78
479	CURCUMA RADICE POLVERE
3355	FAGIOLO BACCELLO POLVERE
779	FINOCCHIO SEMI POLVERE
7123	GAROFANO CHIODI POLVERE
942	LIQUIRIZIA NATURALE POLVERE
9219	MACERATO DI AGLIO
984	MANNA CANNOLI
7056	NONI SUCCO LIOFILIZZATO
6210	NOPAL (DA OPUNTIA FICUS INDICA)
6635	PAPAYA FERMENTATA
7518	PAPAYA FERMENTATA POLVERE FINE
3357	PLANTAGO POLVERE (PSILLIO CUTICOLA)
2856	SPIRULINA MAX. ESTRATTO
9439	SUCCO BERGAMOTTO CONCENTRATO
4532	SUCCO CONCENTRATO DI MELA 70 B
7155	SUCCO ECHINACEA PURPUREA
7630	SUCCO MIRTILLO 65 BX LIMPIDO E 223

CODICE	ARTICOLO
6993	BIO-PROTECT 5
7722	LACTO-MIX 5 (ALLERGEN FREE)
5091	LACTOB. ACIDOPHILUS 10 MLD
5305	LACTOB. ACIDOPHILUS 100 MLD
5618	LACTOB. ACIDOPHILUS 150 MLD
7905	LACTOB. BULGARICUS 50 MLD
5306	LACTOB. PARACASEI 100 MLD
5657	LACTOB. RHAMNOSUS 100 MLD
9070	LYOMIX 100 MLD (ALLERGEN FREE)
7364	SACCHAROMYCES BOULARDII 20 MLD
007581	LACTOB. ACIDOPHILUS 100MLD FREE ALLERGEN
006627	LACTOB. BULGARICUS Probio-tec 50 MLD
005554	LACTOB. SPOROGENES (BAC.COAGULANS) 15MLD
007506	LACTOB. SPOROGENES (BAC.COAGULANS) 50MLD
005093	STREPTOCOCCUS THERMOPHILUS 100 MLD
007490	BACILLUS SUBTILIS 25 MLD
009172	BIFIDOBACT. ANIMALIS SUB. LACTIS 100 MLD
007362	BIFIDOBACT. BIFIDUM 100 MLD
007467	BIFIDOBACT. LONGUM 100 MLD
007469	BIFIDOBACTERIUM BREVE 100 MLD

## Zuccheri e Dolcificanti

CODICE	ARTICOLO
6643	ACESULFAME K
2513	ASPARTAME USP
833	GLUCOSIO ANIDRO BP
544	GLUCOSIO MONOIDRATO POLV.
1991	LATTOSIO (PER COMPR.DIRETTA)
928	LATTOSIO POLVERE EP-USP 200 MESH
9188	LATTULOSIO SOLUZIONE min.62% p
4149	LATTULOSIO POLVERE
2877	LEVULOSIO ORALE Ph.Eur-USP (FRUTTOSIO)
6546	MALTITOLO SCIROPPPO E 965
5286	MANNITOLO PER COMPRESSIONE DIR
986	MANNITOLO POLVERE FU-Ph.Eur.
9022	MANNOSIO-D
9411	REBAUDIOSIDE A (STEVIA) 97% GR
5650	RIBOSIO-D
1467	SACCARINA SODICA BP
6716	SACCAROSIO GRANULARE X C.D.
3753	SACCAROSIO SEMOLATO FU
7377	SORBITOLO POLVERE PER COMPRESS
1389	SORBITOLO PURO POLVERE FU-Ph.E
1388	SORBITOLO SOLUZIONE 70% E 420
9178	SORBITOLO SOLUZIONE 70% Ph.Eur
7200	SUCRALOSIO USP-E 955
7017	XILITOLO POLVERE Ph.Eur.-USP E
002542	AMMONIO GLICIRIZZINATO
009124	GALATTOSIO-D
	XILOSIO-D
	ARABINOSIO-D
	FUCOSIO-D

## Eccipienti e Conservanti

CODICE	ARTICOLO
219	ACIDO CITRICO ANIDRO
72	ACIDO CITRICO SEM.MONOIDRATO
94	ACIDO LATTICO 80 % E 270
95	ACIDO LATTICO FU-BP E 270
96	ACIDO MALICO-DL
114	ACIDO SORBICO - E 200
119	ACIDO TARTARICO SEMOLATO E 334
226	AGAR AGAR POLVERE E 406
163	AMIDO RISO POLVERE
5332	BASE PER CAPSULE NOLAT
4078	BASE PER CAPSULE TIPO 1
5333	BASE PER COMPR. DIRETTA NOLAT
5295	BASE PER COMPR. DIRETTA T1
318	BUTIL IDROSSIANISOLO (BHA)
319	BUTIL IDROSSITOLUOLO (BHT)
2524	CAOLINO BP-USP
4192	CARAMELLO E 150b
1818	CARBOSSIMETILCELLULOSA SALE SODICO
3792	CARRAGENINA M 426 USO LATTE 20
202	CELLULOSA MICROCRISTALLINA T 1
2692	CELLULOSA MICROCRISTALLINA T 2
501	CLOROFILLA POLV.RAMATA IDROS.
475	CREMORTARTARO FU E 336
806	GELATINA ANIMALE SUINA PLV 120
4742	GLICEROLO VEGETALE FU-Ph.Eur.
832	GLICOLE PROPILENICO FU-USP
845	GOMMA ADRAGANTE POLV. NF XVIII
6849	GOMMA ARABICA KORDOFAN E 414
7219	GOMMA ARABICA Ph.Eur.
837	GOMMA ARABICA POLVERE FINE E 4
866	GUAR SEMI FARINA E 412
931	LEVILITE BIANCA PURA (SILICE PRECIPITATA)

## Eccipienti e Conservanti

CODICE	ARTICOLO
1402	MAGNESIO STEARATO VEGETALE FU-
1136	PARAOSSIBENZOATO DI METILE
1053	PARAOSSIBENZOATO DI METILE SODICO
1138	PARAOSSIBENZOATO DI PROPILE
1139	PECTINA POLV.ALIMENTARE E 440
1213	POTASSIO SORBATO E 202 GRANULARE
7282	SCIROPPO BASE ACE CON CONSERVANTE
7045	SCIROPPO BASE BANANA CON CONSERVANTE
6939	SCIROPPO BASE FRUTTI DI BOSCO
6940	SCIROPPO BASE MELA
132	SILICE MICRONIZZATA 200
2445	SILICE MICRONIZZATA USP
1482	SODIO ACETATO TRIIDRATO BP
1316	SODIO BENZOATO BP-USP- E 211
1348	SODIO GLUTAMMATO MONOSODICO FC
1358	SODIO METABISOLFITO E 223
006479	AROMA ANICE POLVERE
006305	AROMA ARANCIO DOLCE POLVERE
006734	AROMA BANANA POLVERE ATO 325
006516	AROMA CACAO POLVERE
006461	AROMA CAROTA POLVERE
000579	AROMA CEDRO IDROSOLUBILE 1x400
007861	AROMA COLA POLVERE
006318	AROMA FRAGOLA POLVERE
007778	AROMA FRAGOLA 1x1000
006882	AROMA FRUTTI DI BOSCO POLVERE ATO 226
007062	AROMA KIWI LIQUIDO
006270	AROMA LAMPONE POLVERE
003345	AROMA LAMPONE 1x1000
000608	AROMA LIMONE IDROSOLUBILE 1x400
006351	AROMA LIMONE POLVERE
009081	AROMA MANDARINO POLVERE ATO 263

## Eccipienti e Conservanti

CODICE	ARTICOLO
006735	AROMA MANDORLA AMARA N.I. POLV. ATO 091
006462	AROMA MELA POLVERE
003029	AROMA MENTA IDROSOLUBILE 1x400
006956	AROMA MENTA POLVERE
006772	AROMA PESCA N.I. POLVERE ATO 87
000602	AROMA PESCA 1x1000
006881	AROMA POMPELMO ART. POLVERE ATO 320
006319	AROMA RIBES POLVERE
000591	AROMA ROSE IDROSOLUBILE 1x400
006278	AROMA TUTTI FRUTTI POLVERE
006880	AROMA VANIGLIA ART. POLVERE ATO 076
009457	CICLODESTRINA-ALFA FOOD
002419	GLUCONE-DELTA-LATTONE USP-FCC
009433	METILCELLULOSA FOOD GRADE
001019	MONO & DIGLICERIDI AC.GRASSI POLV.ALIM.

## Capsule Gelatina Dura

CODICE	ARTICOLO
009472	NP CAPSULE 0 TRASPARENTE CONF.pz100000
009471	NP CAPSULE 1 TRASPARENTE CONF.pz125000
009328	CAPS.ACIDO RESIST. 0 B.CO CONF.pz 100000
009256	CAPS.ACIDO RESIST. 00 B.CO CONF.pz 70000
009518	CAPS.ACIDO REST. 0 TRASP. CONF.pz 100000
007833	CAPSULE 0 ARANCIO SVED. CONF.pz 100000
005010	CAPSULE 0 AZZURR/AZZURR CONF.pz 100000
009402	CAPSULE 0 AZZURRO CHIARO CONF.pz100000
005983	CAPSULE 0 B.CO/B.CO LUNGHE da pz 90000
009268	CAPSULE 0 BIANCO/ARANCI CONF.pz 100000
004512	CAPSULE 0 BIANCO/BIANCO CONF.pz 100000
004800	CAPSULE 0 BIANCO/BLU CONF.pz 100000
004491	CAPSULE 0 BIANCO/GIALLO CONF.pz 100000
004489	CAPSULE 0 BIANCO/ROSSO CONF.pz 100000
004490	CAPSULE 0 BIANCO/VERDE CONF.pz 100000
004493	CAPSULE 0 BLU/AZZURRO CONF.pz 100000
006857	CAPSULE 0 BLU/BLU CONF.pz 100000
004496	CAPSULE 0 GIALLO/GIALLO CONF.pz 100000
005531	CAPSULE 0 GIALLO/VERDE CONF.pz 100000
004495	CAPSULE 0 ROSSO/ROSSO CONF.pz 100000
004492	CAPSULE 0 TRASPARENTE CONF.pz 100000
009403	CAPSULE 0 VINACCIA CONF.pz 100000
007799	CAPSULE 0 VEG. ARANCIO/ARANCIOpz 100000
007736	CAPSULE 0 VEG. BIANCO/BIANCO pz 100000
006030	CAPSULE 0 VEG. TRASPAR. CONF.pz 100000
007710	CAPSULE 0 VEG. VERDE/VERDE pz 100000
005347	CAPSULE 00 AVORIO CONF.pz 70000
009327	CAPSULE 00 BIANCO/ARANCIO CONF.pz70000
005005	CAPSULE 00 BIANCO/BIANCO CONF.pz 70000
004488	CAPSULE 00 BIANCO/BLU CONF.pz 70000
004487	CAPSULE 00 BIANCO/ROSSO CONF.pz 70000
005006	CAPSULE 00 BIANCO/VERDE CONF.pz 70000

## Capsule Gelatina Dura

CODICE	ARTICOLO
006419	CAPSULE 00 BLU/BLU CONF.pz 70000
006282	CAPSULE 00 GIALLO/BLU CONF.pz 70000
004782	CAPSULE 00 GIALLO/VERDE CONF.pz 70000
005254	CAPSULE 00 SCARLATTO CONF.pz 70000
007122	CAPSULE 00 TRASPARENTE CONF.pz 70000
005291	CAPSULE 00 GIALLO/GIALLO CONF.pz 70000
006029	CAPSULE 00 VEG. TRASPAR. CONF.pz 70000
007286	CAPSULE 000 BLU/BLU CONF.pz 50000
005590	CAPSULE 000 BIANCO/BIANCO CONF.pz 50000
009343	CAPSULE 1 AVORIO CONF.pz 1000
009489	CAPSULE 1 AZZURRO CONF.pz 125000
004497	CAPSULE 1 BIANCO/BIANCO CONF.pz 125000
004498	CAPSULE 1 BIANCO/BLU CONF.pz 125000
009344	CAPSULE 1 BIANCO/ROSSO CONF. pz 125000
007862	CAPSULE 1 GIALLO/BLU CONF.pz 50000
009163	CAPSULE 1 GIALLO/GIALLO CONF.pz 1000
009345	CAPSULE 1 GIALLO/VERDE CONF. pz 125000
004513	CAPSULE 1 TRASPARENTE CONF.pz 125000
007494	CAPSULE 1 VEG. BIANCO CONF. pz 125000
006823	CAPSULE 1 VEG. TRASPAR. CONF.pz 125000
007865	CAPSULE 2 BIANCO/ARANCIO CONF.pz175000
004501	CAPSULE 2 BIANCO/AZZURR.CONF.pz 175000
004514	CAPSULE 2 BIANCO/BIANCO CONF.pz 175000
004500	CAPSULE 2 BIANCO/GIALLO CONF.pz 175000
006015	CAPSULE 2 BIANCO/ROSSO CONF.pz 175000
004502	CAPSULE 2 BIANCO/VERDE CONF.pz 175000
007864	CAPSULE 2 GIALLO/GIALLO CONF.pz 50000
007866	CAPSULE 2 ROSSO/ROSSO CONF.pz 50000
009330	CAPSULE 2 TRASPARENTE CONF.pz 175000
006803	CAPSULE 2 VERDE/VERDE CONF.pz 175000
006031	CAPSULE 2 VEG. TRASPAR. CONF.pz 175000
004505	CAPSULE 3 BIANCO/AZZURR.CONF.pz 225000



## Capsule Gelatina Dura

CODICE	ARTICOLO
004506	CAPSULE 3 BIANCO/BIANCO CONF.pz 225000
004504	CAPSULE 3 BIANCO/ROSSO CONF.pz 225000
004503	CAPSULE 3 BIANCO/VERDE CONF.pz 225000
006499	CAPSULE 4 BIANCO/BIANCO CONF.pz 300000
006016	CAPSULE 4 BIANCO/BLU CONF.pz 300000
007689	CAPSULE 4 VEG. VERDE/VERDE pz 300000

## Soft-Gel in Bulk

CODICE	ARTICOLO
7451	PERLE DURE OLIO PESCE
007764	PERLE ES.LIPOSTEROL.SERENOA CONF.pz 1000
007431	PERLE MACERATO DI CAROTA CONF.pz 20000
007450	PERLE OLIO ACCIUGHE/SARDINE CONF.pz12000
007383	PERLE OLIO DI BORRAGINE CONF.pz 12000
009446	PERLE OLIO DI CAROTA 500 MG CONF.pz 1000
007763	PERLE OLIO DI PESCE OMEGA 3 CONF.pz 1000
009139	PERLE OLIO ENOTERA CONF. 12000
009315	PERLE OLIO ENOTERA/BORRAGINE CONF. 10000
007386	PERLE OLIO FEGATO MERLUZZO CONF.pz 20000
009217	PERLE OLIO FEGATO MERLUZZO EP pz 1000
009276	PERLE OLIO GERME GRANO 500 mg. pz 10000
007774	PERLE OLIO PERILLA CONF.pz 1000
007385	PERLE OLIO PESCE EPA/DHA 33/22 x12000 pz
007432	PERLE OLIO SEMI DI ZUCCA CONF.pz 12000