

Agricoltura (6)
Benessere (13)
|___ Abbigliamento (1)
|___ Alimentari (4)
|___ Ceramiche (8)
Edilizia (1)
EM-1 (3)
Itticultura (2)
Libri (2)
Pulizia Casa (1)
Trattamento Acque (4)
Zootecnia (3)



Bokashi 1° (per compost e zootecnica)
Modello: 1003/1
<i>Produttore: Emro Japan</i>
<p>Specifiche:</p> <p>Bokashi, che in giapponese significa letteralmente 'tutto dentro', è un composto simbiotico a base di farine cereali trattate con la Tecnologia EM, la cui funzione è quella di favorire la produzione di compost. E' principalmente utilizzato nel compostaggio per il trattamento e la fermentazione del rifiuto umido per la produzione di compost.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
7.26€



Bokashi 2° (per agricoltura)
Modello: 1004/1
<i>Produttore: Emro Japan</i>
<p>Specifiche:</p> <p>Bokashi, che in giapponese significa letteralmente 'tutto dentro', è un composto simbiotico a base di farine cereali trattate con la Tecnologia EM, la cui funzione è quella di riequilibrare la microflora del terreno. E' principalmente utilizzato in agricoltura come arricchimento delle proprietà del terreno (l'attività dei microorganismi EM presenti in Bokashi genera complessi organici quali ad esempio aminoacidi, acido lattico, acido propionico, zucchero, enzimi, aromi, vitamine, antiossidanti)</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
8.32€



EM Ceramica Super Cera Hakko C polvere
Modello: 1036/1
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>La Super Cera Hakko C protegge dalla corrosione e dall'ossidazione. Questa ceramica diventa l'habitat ottimale per i microrganismi utili EM.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>Per l'agricoltura diluire 5kg di prodotto per 1000mq di superficie. Questo tipo di ceramica è utilizzabile anche in ambito zootecnico, chiedere consiglio al nostro personale specializzato per ottenere utili informazioni su dosaggi e campi di impiego.</p> <p>Durata:</p> <p>La durata del prodotto impiegato è a tempo indeterminato.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
27.83€



EM-1® HAKKO Fertilizzante 1L
Modello: 1001HS/1
Produttore: Emro Japan
<p>Utilizzo:</p> <p>Hakko è un fertilizzante naturale che può essere utilizzato diluito in acqua da 50 a 500 volte. Non è un fitofarmaco, né un fertilizzante. Viene utilizzato principalmente in agricoltura, orticoltura, frutticoltura.</p> <p>Dosaggio:</p> <p>Prodotto adatto a tutte le tipologie agricole, rispettare per ciascuna i dosaggi consigliati. A tal proposito, prima dell'utilizzo, al fine di ottenere la migliore efficacia del prodotto, si raccomanda di contattare il nostro Servizio Tecnico. Il Produttore e il Distributore non rispondono dell'uso improprio del Prodotto.</p> <p>Avvertenze:</p> <p>Il prodotto non rappresenta alcun rischio per l'uomo e per l'ambiente. Prima dell'utilizzo consultare la Scheda Tecnica di Sicurezza del Prodotto. La presenza di microrganismi fotosintetici impone di non ingerire il Prodotto. Non destinato all'utilizzo umano.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
6.35€



EM-5® Sutociu Antiparassitario 1L
Modello: 1005/1
Produttore: Emro Japan
<p>Utilizzo: Il prodotto è un antiparassitario e può essere utilizzato diluito in acqua da 50 a 500 volte. Non è un fitofarmaco, né un fertilizzante. Viene principalmente utilizzato in agricoltura, orticoltura, frutticoltura.</p> <p>Dosaggio: Prodotto adatto a tutte le tipologie agricole, rispettando per ciascuna i dosaggi consigliati. A tal proposito, prima dell'utilizzo, al fine di ottenere la migliore efficacia del prodotto, si raccomanda di contattare il Servizio Tecnico. Il Produttore e il Distributore non rispondono dell'uso improprio del Prodotto.</p> <p>Avvertenze: Il prodotto non rappresenta alcun rischio per l'uomo e per l'ambiente. Prima dell'utilizzo consultare la Scheda Tecnica di Sicurezza del Prodotto. La presenza di microrganismi fotosintetici impone di non ingerire il Prodotto. Non destinato all'utilizzo umano.</p> <p>Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p> <p>Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
10.65€

Benessere -/- Abbigliamento



EM Calze Benessere 24-26 cm
Modello: 2003
Produttore: Emro Japan
Composizione: Calze trattate con tecnologia EM, cotone. Per elasticizzare il prodotto: acrilico, nylon, poliuretano.
21.78€

Benessere -/- Alimentari



EM Bright Bevanda Fermentata 500ml
Modello: EM201
Produttore: Emro Japan
Caratteristiche: EM Bright è una bevanda fermentata al gusto di arancia. La base principale è costituita dagli EM
24.20€ 21.78€



EM-X® Gold 500ml
Modello: EM101
Produttore: Emro Japan
Caratteristiche: EM-X Gold è una bevanda rinfrescante, estratta con un processo di fermentazione dal metabolismo degli EM (effettivi microrganismi naturali non OGM) attivati con miscela di melasse, estratto di lievito, calcio di corallo, nigari e colorante naturale di miglio. Dopo l'apertura, conservare in frigo. In caso di utilizzo del tappo come misurino, risciacquare abbondantemente, onde evitare al formazione di muffe o l'alterazione del prodotto. E' consigliato l'utilizzo entro un mese dall'apertura. Il prodotto, durante la sua lavorazione, viene sottoposto ad un processo di sterilizzazione e non contiene nessun conservante, nessun additivo chimico e nessun OGM.
68.20€



Sale Marino EM-X Gold
Modello: EM120
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>EM Sale marino Gold è usato per migliorare in modo sicuro e naturale i sapori dei cibi. Esso viene raccolto alla profondità di 612m al largo della costa diell'isola di Kume di Okinawa in Giappone. Successivamente viene fatto depositare al sole, con l'aggiunta di EM-X Gold. Ricco di oligo elementi, quali calcio, ferro, zinco, magnesio, selenio, iodio, viene utilizzato per migliorare qualsiasi alimento.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>E' possibile utilizzare EM Sale marino Gold come sostituto del sale da tavola comune oppure ingerendone da 4 a 5 g al giorno, diluito in acqua o in EM-X Gold. Conservare lontano dal contatto diretto con la luce del sole e da luoghi ad alta umidità. Grazie al suo processo di produzione naturale, il colore di EM Sale marino Gold può variare leggermente per ogni lotto, ma la sua qualità resta invariata.</p>
22.38€

Benessere -/- Ceramiche



Ceramica EM-X Braccialetto colore verde scuro e beige
Modello: 1105
Produttore: Emro Japan
Caratteristiche: Bracciale in Ceramica trattata con EM. Allontana i raggi nocivi. Colore Verde scuro e Beige.
42.35€



Ceramica EM-X Genki-Taikoban 1 busta (10 pezzi)
Modello: 1102
Produttore: Emro Japan
Caratteristiche: Anelli di ceramica posizionati all'interno di un cerotto adesivo. Applicati a particolari punti di pressione, possono contribuire all'alleviamento della tensione muscolare. Per una loro corretta applicazione consultare un medico o un professionista.
Durata di impiego: L'utilizzo può essere protratto anche a tempo indeterminato, nel caso cambiare l'adesivo.
33.88€ 30.49€



Ceramica EM-X i-kome (riso) Kagen Beige
Modello: 1051
Produttore: Emro Japan
Utilizzo: Prodotto ceramico utilizzato per il trattamento delle acque, ideale per la cottura del riso. Contattateci per informazioni più dettagliate.
37.51€



Ceramica EM-X i-mizu (acqua) Kagen Azzurro
Modello: 1050
Produttore: Emro Japan
Utilizzo: Prodotto ceramico utilizzato per il trattamento delle acque di casa. Contattateci per informazioni più dettagliate.
31.46€



Ceramica EM-X space mate mini
Modello: 1103
Produttore: Emro Japan
Utilizzo: La ceramica Space Mate migliora la qualità dell'ambiente riducendo di fatto l'impatto dell'inquinamento elettromagnetico. Lo space mate ha proprietà che agiscono in armonia con la terra per mitigare e armonizzare l'ambiente e le zone povere di vitalità.
Caratteristiche: Resistenza alle temperature : da +120° a -20° Dimensioni: 42 x 42 x 5 mm di profondità
37.51€



EM Ceramica Space Mate piastra (2 pz)
Modello: 1103
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>Questo prodotto ceramico trattato con EM migliora la qualità dell'ambiente riducendo e contrastando l'inquinamento elettromagnetico. I progressi in molte tecnologie hanno anche sollevato preoccupazioni riguardo l'impatto ambientale che deriva dall'inquinamento elettromagnetico. Lo space mate possiede le proprietà antiossidanti e ioniche degli EM per mitigare e armonizzare l'ambiente e le zone povere di vitalità.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>Riporre la ceramica vicino al computer, alla televisione, ad ogni dispositivo elettronico, all'interno delle automobili, in sacchetti o in tasche per uso portatile, ecc. La prossimità della ceramica è sufficiente a ridurre l'emissione di onde elettromagnetiche.</p>
111.32€



EM Collana ceramica grani grandi
Modello: 1071
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>La collana in ceramica EM grani grandi è ideale per la riduzione o l'eliminazione di surriscaldamenti locali e quindi per l'eliminazione di gonfiore e infiammazioni.</p>
50.82€



EM-X Ceramica Cera Seal
Modello: 1101
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>Il prodotto è ideale per essere applicato a cellulare, computer, TV, asciugacapelli, microonde, prese elettriche , rasoio elettrico, ecc. La ceramica EM garantisce protezione dalle interferenze elettromagnetiche grazie all'immissione della polvere di Ceramica EM-X stampata con una innovativa tecnica di produzione.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>Attaccare la ceramica sugli oggetti che emettono onde elettromagnetiche. L'impiego del prodotto è a tempo indeterminato. La confezione contiene 5 ceramiche con adesivo pronto all'applicazione.</p>
26.62€



EM Ceramica Super Cera Sosei C polvere
Modello: 1038/1
Produttore: Emro Japan
Caratteristiche: EM Ceramica Super Cera Sosei C è il prodotto ideale per la diluizione in calcestruzzi, malte, colle e vernici. Utilizzata nel corretto dosaggio fa diminuire la formaldeide contenuta nel calcestruzzo e nella malta, riducendo di fatto l'impatto degli agenti tossici impiegati nei materiali da costruzione e migliorando lo stato di salute dell'edificio.
Utilizzo: Aggiungere e mescolare 5,5kg per mc di calcestruzzo o malta. Aggiungere e mescolare in un dosaggio dell'1% nella colla o nella vernice
Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.
36.30€

EM-1



EM Melassa di zucchero di canna (l'esca degli EM)
Modello: 1002/1
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>La Melassa è l'attivatore ideale per la fermentazione dei microrganismi contenuti in EM1. Come ogni essere vivente, anche i microrganismi hanno bisogno di zuccheri e di acqua per il loro metabolismo e per la loro attività. La melassa, un prodotto secondario dell'industria zuccheriera, è un substrato ideale, poiché ricco di minerali e proteine e per di più di facile acquisto in quasi tutti i paesi del mondo. Ovviamente per la produzione di EMA, possono essere usati anche altri tipi di zucchero o sostanze a base di carboidrati, ma è indiscusso che la melassa costituisce la migliore base per i microbi di EM e con ciò anche il presupposto ottimale per un EMA di alta qualità.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
8.80€



EM-1®
Modello: 1001/1
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>EM-1 è chiamata madre, composto base di Microrganismi Effettivi del Prof.Higa. EM•1 è un liquido contenete molti microorganismi che coesistono assieme. Le principali tipologie di microorganismi contenuti in EM•1 sono batteri lattici (acido lattico o lattato), lieviti e batteri della fotosintesi. Sul nostro Online Shop il prodotto viene venduto esclusivamente in stato non attivo, al fine di preservarne la qualità.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>Il prodotto EM•1 deve essere attivato attraverso un prodotto denominato Melassa, il quale, una volta miscelato, rende attivi i microorganismi nello svolgimento dei loro compiti di riequilibrio della microflora. EM•1 può essere venduto solo in stato non attivo, in quanto, una volta attivato, la vita dei microorganismi di cui è composto è di circa trenta giorni. Vi invitiamo quindi a diffidare da rivenditori che vendono derivati di EM•1 già attivati.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
27.83€



Kit Attivatore EM-1 10 litri + tubetti grigi
Modello: 1010
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>Kit Attivatore EM-1 capacità 10 litri + Tubetti grigi tipo K. Contenitore di capacità 10 litri, composto di una resistenza riscaldante per portare il composto alla temperatura ideale alla fermentazione di EM-1</p>
108.90€



Ceramica EM-X® Tipo N
Modello: 1033/1
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche: Prodotto ideale per i pesci d'acqua dolce. L'azoto ammoniacale che si forma nell'acqua favorisce la creazione e la presenza di alghe. Tramite l'utilizzo di questa ceramica trattata con EM si evita che si formino le alghe inibendone la creazione e creando un ambiente sano per la fauna ittica.</p> <p>Utilizzo: Mettere all'ingresso del sistema della circolazione dell'acqua 1kg di ceramica per 60 litri di acqua. La durata del prodotto è di circa un anno, successivamente la ceramica può essere utilizzata come fertilizzante per le piante. Non usare queste ceramiche per il trattamento dell'acqua potabile.</p> <p>Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
12.10€



Ceramica EM-X® Tipo P

Modello: 1034/1

Produttore: Emro Japan

Caratteristiche:

Ceramica EM ideale per i pesci marini e ciclici africani che preferiscono l'acqua alcalina. Il prodotto è consigliabile per evitare la formazione di azoto ammoniacale che si genera nell'acqua a causa della presenza di alghe verde-blu.

Utilizzo:

Mettere all'ingresso del sistema della circolazione un quantitativo di ceramica pari all'1% del peso dell'acqua da trattare. Il 20% del peso totale della ceramica deve essere cambiato ogni anno, successivamente la ceramica si può utilizzare come fertilizzante per le piante. Non usare queste ceramiche per il trattamento dell'acqua potabile.

Grandi Ordinativi:

Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.

12.10€



Dr.Teruo Higa: Microorganismi effettivi
Modello: 101
<i>Produttore: Emro Japan</i>
<p>Descrizione:</p> <p>In questo volume viene spiegata la tecnologiaEM (Microorganismi effettivi), composta principalmente da un gruppo di batteri aventi proprietà rigeneranti e anti ossidanti. L'utilizzo in moltissimi campi applicativi, che vanno dall'agricoltura all'alimentazione e all'ambiente, migliorano la qualità della nostra vita anche attraverso la salute delle nostre abitazioni ed autoveicoli. I principali benefici derivano dalla messa al bando dei prodotti chimici (fertilizzanti artificiali, pesticidi diserbanti). Gli EM agiscono in maniera potente sul nostro sistema immunitario, il tutto supportato da evidenze scientifiche. Il libro contiene diversi spunti e interessanti applicazioni.</p>
18.90€



Guida pratica ai microrganismi effettivi
Modello: 102
<i>Produttore: Emro Japan</i>
<p>Descrizione:</p> <p>Libro di Anne Lorch, ricco di foto ed esempi esplicativi in tutti campi di applicazione. Giornalista specializzata si dedica allo studio dei microrganismi EM e dei loro meccanismi di azione. Le sue approfondite conoscenze sono sostenute da attività di ricerca, insegnamento, da sperimentazioni in agricoltura e in botanica e da ricerche condotte nel proprio laboratorio selezione in vitro nuove piante.</p>
29.90€



EM Refresh
Modello: 1200
Produttore: Emro Japan
<p>Caratteristiche:</p> <p>EM Refresh è ideale per le pulizie di casa e ambiente. Prodotto EM ecologico per disinfettare e mantenere la pulizia nei locali. Contiene acidi organici naturali e degli enzimi derivati da fermentazione di microorganismi effettivi EM, con erbe, frutta e crusca di riso. Rigenera l'ambiente le seleziona la microflora utile, pulisce e disinfetta le superfici in maniera naturale, elimina gli odori, riduce lo sviluppo di microrganismi nocivi e acari.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>EM Refresh si può distribuire con il nebulizzatore oppure si può aggiungere all'acqua del secchio, può essere usato da solo o per potenziare la forza pulente dei detergenti ecologici impiegati nell'igiene domestica, permettendo così di risparmiare sulle quantità di prodotti usate. Usato su metalli, marmo, legno e pelle ha sorprendenti capacità rigenerative.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
18.15€ 16.34€

Trattamento Acque



Ceramica EM-X 35mm Multiuso (2pz)
Modello: 1033
Produttore: Emro Japan
<p>Utilizzo:</p> <p>Prodotto ceramico utilizzato per il trattamento delle acque. Immergere il prodotto ceramico nell'acqua da trattare. E' consigliabile contattarci per informazioni più dettagliate sullw modalità di utilizzo. La durata del prodotto è quasi a tempo indeterminato. Se si trattano recipienti sporchi è consigliabile lavare le superfici.</p> <p>Confezione:</p> <p>La confezione contiene 2 pezzi.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
37.51€



Ceramica EM-X Sosai 1Kg
Modello: 1035/1
Produttore: Emro Japan
<p>Applicazione:</p> <p>Questa ceramica si presenta in forma grezza, molto porosa, particolarmente utile per acque reflue e per il trattamento delle acque di lago. Migliora sensibilmente la qualità dell'acqua rimuovendo le sostanze nocive e il cloro. Ideale per superfici ampie, non utilizzare per il trattamento dell'acqua potabile.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
36.30€



Ceramica EM-X® tubetti grigi Tipo k (purificante)
Modello: 1031/1
Produttore: Emro Japan
<p>Utilizzo:</p> <p>Ceramica adatta a sopprimere il limo e la sporcizia, ideale per l'uso in serbatoi esterni. Per esempio, mettere 500gr nel serbatoio dei WC, oppure Mettere 5 kg in 1000 litri di acqua del serbatoio.</p> <p>Formula di impiego:</p> <p>la durata è quasi a tempo indeterminato. Se si trattano recipienti sporchi è consigliabile lavare le superfici.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
12.10€



Bokashi 1° (per compost e zootecnia)
Modello: 1003/1
Produttore: <i>Emro Japan</i>
<p>Specifiche:</p> <p>Bokashi, che in giapponese significa letteralmente 'tutto dentro', è un composto simbiotico a base di farine cereali trattate con la Tecnologia EM, la cui funzione è quella di favorire la produzione di compost. E' principalmente utilizzato nel compostaggio per il trattamento e la fermentazione del rifiuto umido per la produzione di compost.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
7.26€



EM Ceramica Super Cera Hakko C polvere
Modello: 1036/1
Produttore: <i>Emro Japan</i>
<p>Caratteristiche:</p> <p>La Super Cera Hakko C protegge dalla corrosione e dall'ossidazione. Questa ceramica diventa l'habitat ottimale per i microrganismi utili EM.</p> <p>Utilizzo:</p> <p>Per l'agricoltura diluire 5kg di prodotto per 1000mq di superficie. Questo tipo di ceramica è utilizzabile anche in ambito zootecnico, chiedere consiglio al nostro personale specializzato per ottenere utili informazioni su dosaggi e campi di impiego.</p> <p>Durata:</p> <p>La durata del prodotto impiegato è a tempo indeterminato.</p> <p>Grandi Ordinativi:</p> <p>Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
27.83€



EM-5® Sutociu Antiparassitario 1L
Modello: 1005/1
Produttore: Emro Japan
<p>Utilizzo: Il prodotto è un antiparassitario e può essere utilizzato diluito in acqua da 50 a 500 volte. Non è un fitofarmaco, né un fertilizzante. Viene principalmente utilizzato in agricoltura, orticoltura, frutticoltura.</p> <p>Dosaggio: Prodotto adatto a tutte le tipologie agricole, rispettando per ciascuna i dosaggi consigliati. A tal proposito, prima dell'utilizzo, al fine di ottenere la migliore efficacia del prodotto, si raccomanda di contattare il Servizio Tecnico. Il Produttore e il Distributore non rispondono dell'uso improprio del Prodotto.</p> <p>Avvertenze: Il prodotto non rappresenta alcun rischio per l'uomo e per l'ambiente. Prima dell'utilizzo consultare la Scheda Tecnica di Sicurezza del Prodotto. La presenza di microrganismi fotosintetici impone di non ingerire il Prodotto. Non destinato all'utilizzo umano.</p> <p>Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p> <p>Grandi Ordinativi: Per grandi quantitativi vi invitiamo a contattarci per richiedere una quotazione su misura.</p>
10.65€

Nome Prodotto	Categoria	Pagina
Bokashi 1° (per compost e zootecnica)	Agricoltura	2
Bokashi 1° (per compost e zootecnica)	Zootecnia	22
Bokashi 2° (per agricoltura)	Agricoltura	2
Ceramica EM-X i-mizu (acqua) Kagen Azzurro	Ceramiche	10
Ceramica EM-X i-kome (riso) Kagen Beige	Ceramiche	10
Ceramica EM-X space mate mini	Ceramiche	10
Ceramica EM-X® Tipo P	Itticoltura	17
Ceramica EM-X Genki-Taikoban 1 busta (10 pezzi)	Ceramiche	9
Ceramica EM-X 35mm Multiuso (2pz)	Trattamento Acque	20
Ceramica EM-X Braccialetto colore verde scuro e beige	Ceramiche	9
Ceramica EM-X® tubetti grigi Tipo k (purificante)	Trattamento Acque	21
Ceramica EM-X Sosai 1Kg	Trattamento Acque	20
Ceramica EM-X® Tipo N	Itticoltura	16
Dr.Teruo Higa: Microorganismi effettivi	Libri	18
EM Bright Bevanda Fermentata 500ml	Alimentari	7
EM Calze Benessere 24-26 cm	Abbigliamento	6
EM Ceramica Super Cera Hakko C polvere	Agricoltura	3
EM Ceramica Space Mate piastra (2 pz)	Ceramiche	11
EM Ceramica Super Cera Hakko C polvere	Zootecnia	22
EM Ceramica Super Cera Sosei C polvere	Edilizia	13
EM Collana ceramica grani grandi	Ceramiche	11
EM Melassa di zucchero di canna (l'esca degli EM)	EM-1	14
EM Refresh	Pulizia Casa	19
EM-1®	EM-1	15
EM-1® Hakko Fertilizzante 1L	Agricoltura	4
EM-5® Sutociu Antiparassitario 1L	Zootecnia	23
EM-5® Sutociu Antiparassitario 1L	Agricoltura	5
EM-X Ceramica Cera Seal	Ceramiche	12
EM-X® Gold 500ml	Alimentari	7
Guida pratica ai microrganismi effettivi	Libri	18
Kit Attivatore EM-1 10 litri + tubetti grigi	EM-1	15
Sale Marino EM-X Gold	Alimentari	8