

eBook










ARGENTO COLLOIDALE



Naturalmente efficiente
www.sana-silver.com/fr



SOMMARIO

- 03  Utilizzazione
- 04  Domande frequenti (FAQ)
- 06  La storia dell'argento colloidale
- 08  Un prodotto efficace e testato
- 09  Un prodotto naturale ed ecologico
- 10  Un'ampia gamma per tutte le esigenze
- 11  Condividi la tua esperienza


Sana

Naturalmente efficiente
www.sana-silver.com/fr

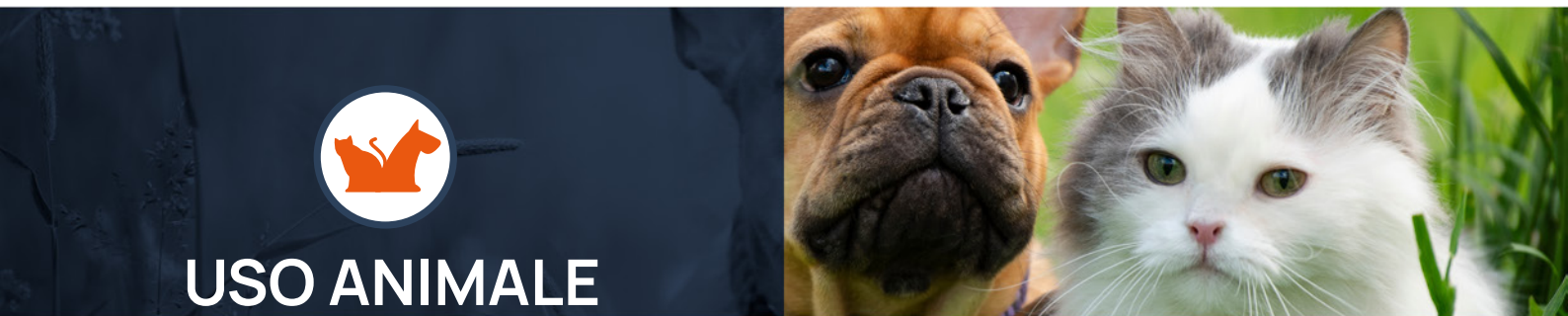


UTILIZZAZIONE



USO UMANO

- Ⓛ **USO INTERNO:** 10 ml al giorno per adulti / 5 ml al giorno per bambini, al mattino a stomaco vuoto. Il trattamento deve essere effettuato nell'arco di un massimo di 3 mesi, con una pausa di 1 mese tra un trattamento e l'altro.
- Ⓛ **USO ESTERNO:** 3 volte al giorno e lasciare asciugare. Risultati entro 1 - 4 settimane.



USO ANIMALE

- Ⓛ **USO INTERNO:** 1 ml ogni 7 kg al giorno.
- Ⓛ **USO ESTERNO:** spruzzare 3 volte al giorno sulla zona desiderata e lasciare asciugare. Risultati entro 1 - 4 settimane.



ALTRE INFORMAZIONI

- Ⓛ Conservare l'argento colloidale al riparo dalla luce e a temperatura ambiente (non in frigorifero).
- Ⓛ Non sono state segnalate interazioni con alcun altro prodotto.
- Ⓛ Nell'UE, l'argento colloidale è considerato un prodotto cosmetico e non un integratore alimentare.



RISPONDIAMO ALLE TUE DOMANDE!



◻ **Cos'è l'argento colloidale?**

L'argento colloidale è una soluzione acquosa composta da acqua purificata e argento.

◻ **A cosa serve l'argento colloidale?**

L'argento è usato dall'uomo da migliaia di anni per le sue molteplici virtù. Oggi viene utilizzato per combattere le malattie di origine infettiva (batteri, funghi, virus, parassiti) e per rafforzare il sistema immunitario.

◻ **Come funziona l'argento colloidale?**

L'argento colloidale ha un'azione antisettica che può essere spiegata in almeno 3 modi.

Tutti prevedono la disattivazione del DNA e delle proteine del microbo, senza che questo provochi danni ai tessuti:

1. Perturbazione delle proteine di membrana esterne degli organismi patogeni
2. Disattivazione degli enzimi dei batteri
3. Inibizione della riproduzione dei batteri per associazione con il loro DNA

◻ **Come si usa l'argento colloidale?**

Nei Paesi in cui l'argento colloidale è considerato un integratore alimentare, assumere 10mL al giorno internamente o somministrare 3 nebulizzazioni al giorno per via esterna. Abbiamo scritto una pagina intera su questo argomento, la trovi qui.

◻ **Come si conserva l'argento colloidale?**

Si consiglia di conservarlo al riparo dalla luce e a temperatura ambiente: una scatola per medicinali è l'ideale. Per quanto riguarda il gel, assicurarsi di rimettere il tappo trasparente per evitare l'ossidazione.

◻ **Esistono possibili interazioni con una soluzione a base di argento?**

A nostra conoscenza, non esistono interazioni con l'argento colloidale. Al contrario, sono stati osservati effetti benefici quando gli antibiotici convenzionali vengono assunti in combinazione con l'argento: uno studio pubblicato nel 2013 lo dimostra.

◻ **L'argento colloidale è proibito?**

L'argento colloidale non è proibito, contrariamente a quanto si può leggere: è venduto come prodotto cosmetico dai produttori, il che significa che la sua ingestione non è consentita. Pertanto, solo l'ingestione è vietata, e questo a causa del mutato status in vigore dal 2010 in tutta l'UE.

◻ **Qual è la legislazione sull'argento colloidale?**

A partire dal 1° gennaio 2010, l'argento colloidale non è più considerato un integratore alimentare dall'Unione Europea. In Francia, tutti i produttori di argento colloidale hanno registrato il prodotto come cosmetico, il che significa che può essere utilizzato solo esternamente. In effetti, chi berrebbe un prodotto cosmetico? In molti altri Paesi, come la Svizzera, è considerato invece un integratore alimentare, per cui è possibile ingerirlo.

◻ **L'argento colloidale è pericoloso?**

L'unico effetto collaterale ricorrente è l'argiria: l'argiria è caratterizzata da una colorazione della pelle grigio/blu causata da dosi molto elevate di argento. Non sono mai stati documentati casi di argiria in seguito all'ingestione di argento colloidale di produzione commerciale. I rari casi segnalati di argiria si sono verificati come risultato della produzione domestica di sali d'argento, assunti in dosi molto elevate.



RISPONDIAMO ALLE TUE DOMANDE!



◻ **L'argento colloidale distrugge i batteri buoni?**

Secondo il Dr. Pedersen, non si verificano effetti negativi sul microbiota intestinale. L'argento colloidale ha la capacità di distruggere solo gli agenti patogeni della struttura cellulare primitiva, mantenendo così il sensibile equilibrio della flora intestinale e preservando i batteri buoni.

◻ **Dove è prodotto il nostro argento colloidale ?**

Siamo orgogliosi di produrre autonomamente la nostra soluzione in Francia al seguente indirizzo:
INSTITUT KATHAROS - 59 bd de la République • 13100 Aix-en-Provence - FRANCIA

◻ **Che senso ha avere una gamma di concentrazioni diverse?**

Abbiamo creato la nostra gamma tenendo conto delle richieste dei nostri clienti, che variavano in base a diversi criteri. Alcuni volevano 10 ppm, altri 50 ppm.

◻ **Qual è la dimensione delle particelle del nostro argento colloidale?**

Per il modo in cui viene prodotta, la nostra soluzione è composta da particelle di dimensioni infinitamente piccole, circa 150 picometri (al di sotto del nanometro), il che ne garantisce l'elevata efficacia.

◻ **Quali ingredienti vengono utilizzati per la realizzazione del nostro prodotto?**

Per i nostri liquidi utilizziamo solo acqua purificata e argento.
Per il gel, aggiungiamo un conservante e un gelificante, entrambi naturali.

◻ **Qual è il colore della nostra soluzione?**

La nostra soluzione è totalmente trasparente, una garanzia di qualità. Infatti, più piccole sono le particelle, più trasparente e quindi più efficace è la soluzione. Il colore del gel può variare a causa dell'ossidazione: qualunque sia il colore, la sua efficacia rimane intatta.

◻ **In che materiale è realizzato il flacone?**

La nostra soluzione è conservata in un flacone di plastica PET per evitare qualsiasi rischio di dispersione. Inoltre, questo flacone è color ambra per proteggere dai raggi UV e garantire la purezza del prodotto.

◻ **Qual è la durata di conservazione del prodotto?**

Il nostro prodotto ha una durata di conservazione di 36 mesi: la data di scadenza è indicata sull'etichetta.

◻ **Devo diluire l'argento colloidale?**

Non c'è bisogno di diluire, puoi usare la soluzione così com'è. Il nostro prodotto, anche se più concentrato, contiene argento in quantità infinitesimale.

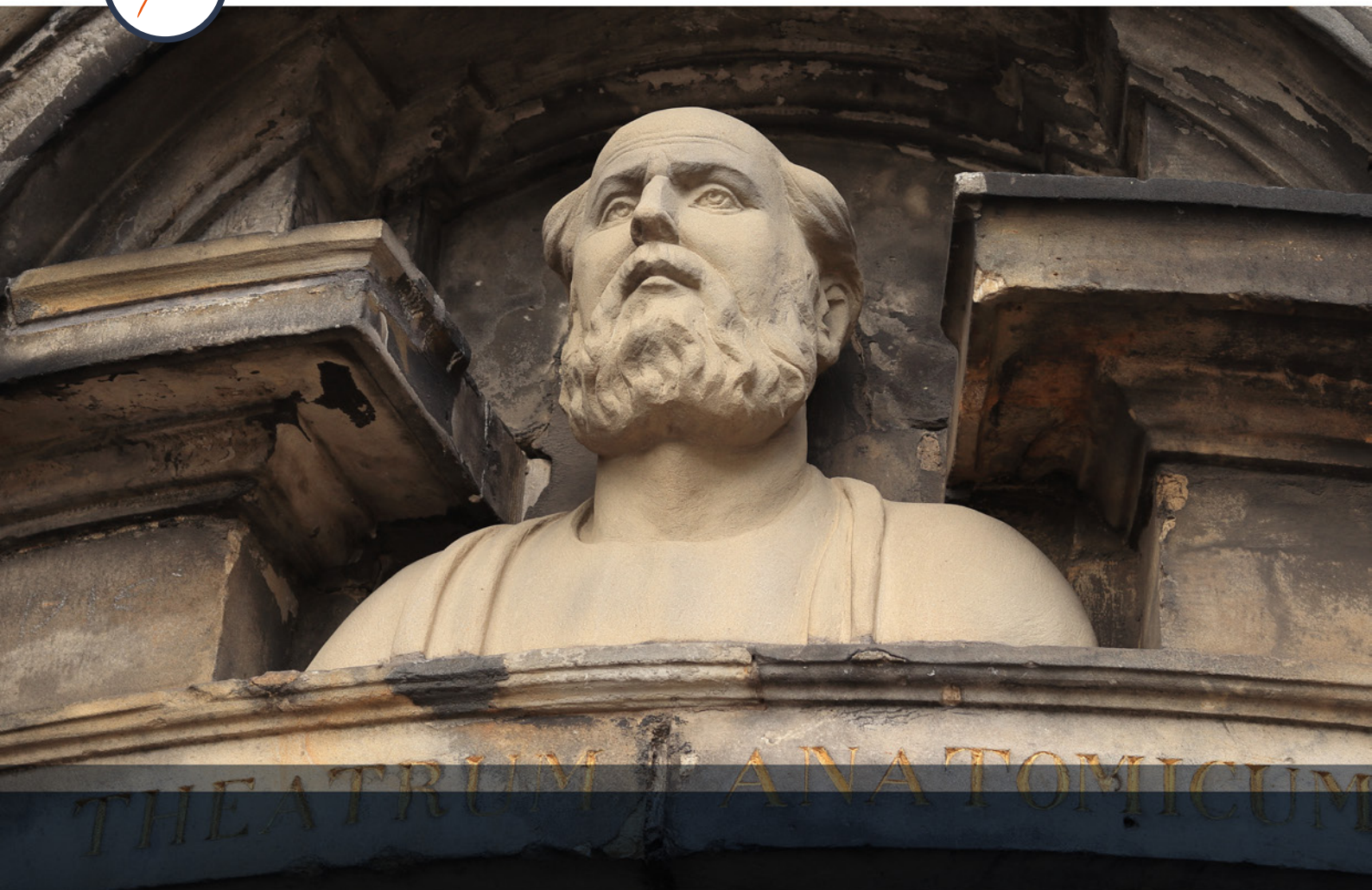
◻ **Dov'è il mio pacco?**

Il tuo pacco è stato inviato da Amazon: hai ricevuto una e-mail da "swiship".
Il vettore e il numero di tracking sono indicati nell'e-mail.

◻ **Perché il mio misuratore di conducibilità legge 20 PPM invece dei 40 PPM pubblicizzati?**

È importante sapere che i misuratori di conducibilità (che misura la TDS) sono progettati per misurare la conducibilità dell'acqua e, per farlo, sono calibrati con una soluzione salina. L'argento ha un potenziale elettrico pari alla metà del sale: quindi, per ottenere una stima molto approssimativa della concentrazione della soluzione di argento, occorre moltiplicare per due il risultato fornito dal tuo TDS. Otteniamo quindi a $2 \times 20 = 40$ PPM. Inoltre, questi dispositivi hanno un margine di errore del 2% fino a 999 PPM, ovvero 20 PPM. Si capisce quanto questi dispositivi siano poco affidabili. Per ottenere dei risultati qualitativi, si dovrebbe usare uno spettrofotometro e non un semplice misuratore di solidi disciolti, che non è studiato per misurare l'argento colloidale.

SCOPRI LA STORIA MILLENARIA DELL'ARGENTO COLLOIDALE



LA STORIA DELL'ARGENTO COLLOIDALE

L'argento è utilizzato da migliaia di anni per innumerevoli scopi: disinfezione di acqua e cibo, trattamento di ferite o malattie infettive. Questo lo rende un rimedio potente e molto versatile. Scopri di seguito alcuni dei suoi usi risalenti a migliaia di anni fa.

L'argento colloidale nel periodo avanti Cristo

- I Greci e i Romani usavano l'argento metallico in forme diverse, sia per conservare cibi che per conservare molti liquidi.
- Ippocrate (460-370 a.C.), considerato il padre fondatore della medicina occidentale, conosceva la bioattività dell'argento e utilizzava preparati a base di argento per curare le ulcere e favorire la cicatrizzazione delle ferite.
- Secondo lo storico Erodoto nessun re greco beveva acqua che non fosse stata trasportata e conservata in vasi d'argento.



SCOPRI LA STORIA MILLENARIA DELL'ARGENTO COLLOIDALE



L'argento in epoca medievale:

- Nel 78, Plinio il Vecchio scrisse nel suo libro "Storia naturale": "L'argento ha molte proprietà terapeutiche, è molto efficace nella guarigione delle ferite, specialmente quando è incorporato nel gesso".
- Poi, nel 980, Avicenna democratizzò l'uso dei depositi d'argento per purificare il sangue, prevenire le palpitazioni cardiache e curare l'alito cattivo.
- Durante il Medioevo cibo e acqua venivano conservati in contenitori di argento massiccio, una pratica seguita soprattutto dai ricchi.

L'argento in epoca moderna:

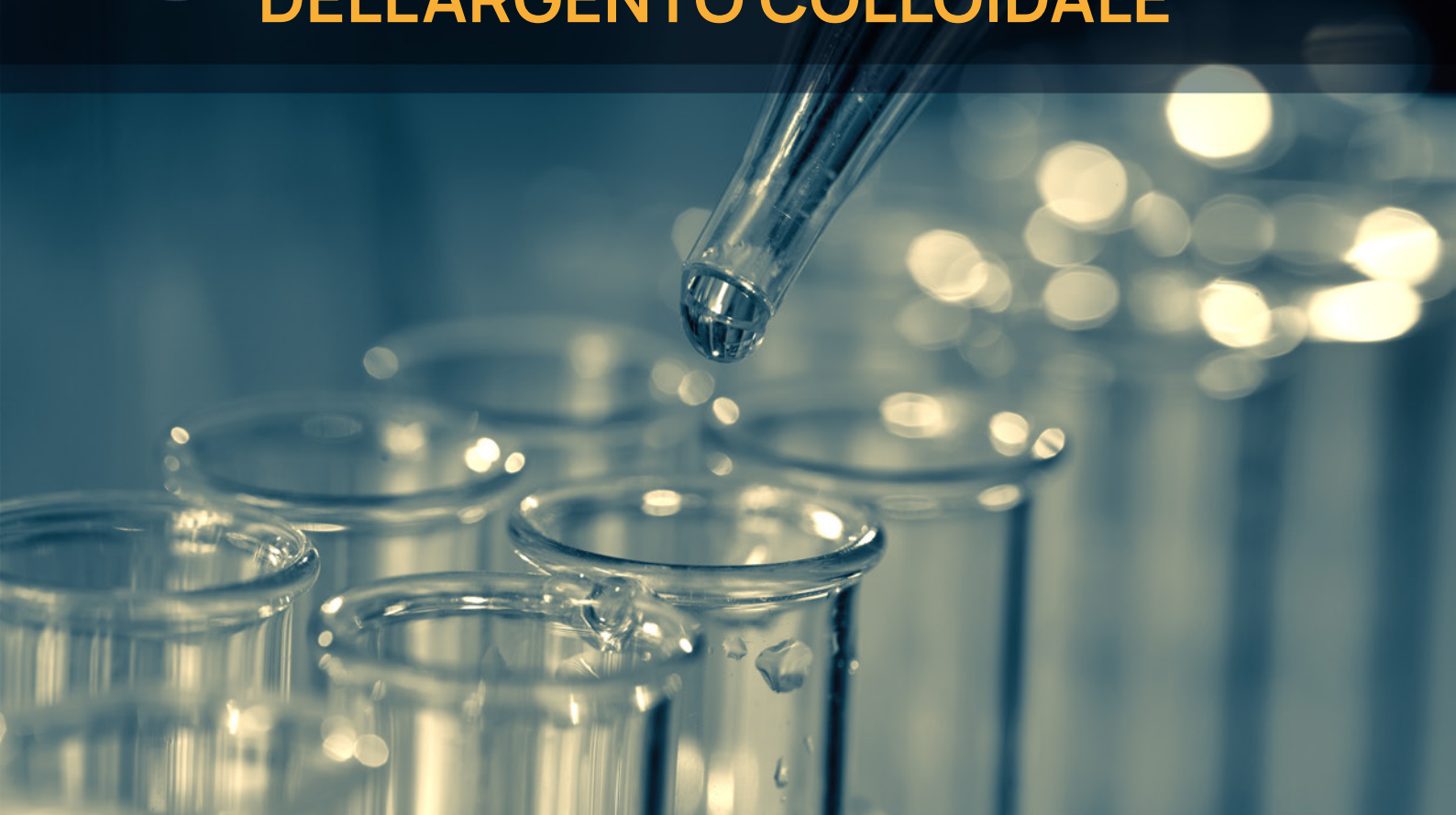
- Nel 1891, il chirurgo B.C. Crede fu il primo ad utilizzare l'argento colloidale come antisettico (contro la putrefazione della pelle) sulle ferite.
- Nel 1918, l'argento ritornò alla ribalta quando il dottor Edouard Prouvost scoprì che la somministrazione di argento colloidale per via endovenosa era molto efficace per contrastare l'epidemia di influenza spagnola.
- Nel 1929, un altro ricercatore, il dottor Albert Schweitzer, riferì che tutti i patogeni venivano eliminati quando l'acqua era trattata con nanoparticelle d'argento che trasportavano una carica elettrica.

L'argento dopo il 1940:

- Il ricercatore sul cancro Dr. Gary Smith ha dimostrato con la sua ricerca sull'omeostasi che "Quando l'argento è presente, le cellule tumorali si differenziano e il corpo viene ripristinato..."; mentre la mancanza di argento in alcuni casi favorisce la crescita delle cellule tumorali.
- Nel 1995, il fisico Bob Beck ha contribuito alla popolarità dell'argento colloidale negli Stati Uniti, applicando il protocollo di bioelettrificazione di Bob Beck, un metodo per la produzione domestica di argento colloidale che è ancora oggi ampiamente conosciuto.
- Dimenticato a causa degli antibiotici, l'argento colloidale ha iniziato a essere nuovamente popolare con il significativo aumento di batteri resistenti agli antibiotici negli anni 2000.



10 ANNI DI ESPERIENZA NELL'UTILIZZO DELL'ARGENTO COLLOIDALE



PRODOTTO EFFICACE E TESTATO:

Con oltre 10 anni di ricerca ed esperienza nell'utilizzo dell'argento colloidale, abbiamo ottenuto un prodotto sicuro, potente ed efficace.

Il nostro argento colloidale è prodotto tramite elettrolisi a bassa tensione: è un processo di produzione che genera particelle d'argento molto piccole caricate positivamente. Una caratteristica importante perché la scienza dimostra che è questo tipo di particelle cariche d'argento ad essere più efficace.

Enti di certificazione di fama internazionale:



La nostra azienda viene controllata annualmente da Ecocert, un ente di certificazione riconosciuto a livello mondiale, per verificare che rispettiamo le buone pratiche di fabbricazione.



Il nostro laboratorio è registrato presso la FDA (Food and Drug Administration), che ci consente di allineare i nostri processi di qualità e produzione alle specifiche delle agenzie più severe al mondo.



ARGENTO COLLOIDALE ECO-RESPONSABILE

CON
D Sana



PRODOTTO NATURALE ED ECO-RESPONSABILE:

Il nostro argento colloidale è un prodotto sano e naturale perché è composto da soli 2 ingredienti: acqua purificata e argento puro al 99,99%. Non vengono aggiunti altri ingredienti per garantire la qualità della nostra soluzione.

Un argento colloidale rispettoso dell'ambiente!

Il nostro prodotto premium è confezionato in flaconi e bottiglie di plastica PET farmaceutiche infrangibili per ridurre la nostra impronta di carbonio.



Inoltre, SANA è un'azienda certificata CLIMATE PARTNER: compensiamo il 100% della nostra impronta di carbonio piantando alberi in tutto il mondo.



SCEGLI LA CONCENTRAZIONE CHE FA PER TE



📌 SANA offre un'ampia gamma con 6 livelli di concentrazione distinti: 10 ppm, 15 ppm, 20 ppm, 25 ppm, 40 ppm e 50 ppm.

- 📌 Inoltre, i nostri flaconi sono disponibili in formati diversi per soddisfare la domanda dei nostri clienti. Puoi trovare alcune di queste concentrazioni in vari formati: contagocce, spray da 120 ml, 250 ml, 500 ml o 1 litro.
- 📌 Il nostro argento colloidale è multiuso: è adatto per adulti, bambini e animali domestici.



E SE CONDIVIDI LA TUA ESPERIENZA?



📍 Le opinioni sui prodotti hanno un valore inestimabile: senza di loro non esisteremmo!

Il tuo commento darebbe ai potenziali acquirenti importanti informazioni supplementari e aiuterebbe moltissimo la nostra piccola azienda a conduzione familiare. Ti saremmo infinitamente grati se potessi riservarci 2 minuti del tuo tempo per condividere la tua esperienza.



- Dopo esserti connesso al tuo account Amazon, vai su "I miei ordini"
- Cerca l'ordine relativo all'argento colloidale
- Clicca su "Scrivi un commento sul prodotto" e scrivi la tua opinione

📍 IMPORTANTE:



Se hai riscontrato un problema, ti invitiamo a scriverci al seguente indirizzo contact@sana-silver.com mi impegno personalmente, in qualità di fondatore di 📍 Sana, a trovare rapidamente una soluzione.

