

Dalla pianta al prodotto a te. Tutto quello che devi sapere sull'Aloe Vera Forever Living.

In molti mi chiedono perché acquistare l'**Aloe Vera Forever Living** quando potrebbero comprare altre marche più economiche.



Si tratta di una domanda più che lecita e cercherò di rispondere con le seguenti informazioni.

Aloe Vera Forever Living.

Forever Living Products è il più grande produttore al mondo e distributore di Aloe Vera.

Possediamo piantagioni negli Stati Uniti e nei Caraibi, paesi con il clima ideale per far crescere al meglio questa pianta.

Proprio perchè proprietari delle piantagioni, siamo in grado di dirvi esattamente **come e dove è stata coltivata la nostra Aloe Vera Forever Living.**

Ad esempio, possiamo assicurarvi che **ne pesticidi ne erbicidi sono utilizzati nei nostri campi di Aloe Vera.**

Noi controlliamo l'intero processo, dalla scelta delle foglie più mature per il raccolto, fino alla conservazione dopo il confezionamento in Tetra Pak.

Non siamo dipendenti da nessun altro fornitore.

Il nostro gel è estratto dalle foglie appena raccolte e stabilizzato per proteggere il suo contenuto nutrizionale nel

giro di poche ore.

Il processo di stabilizzazione è **brevettato dalla Forever Living Products a livello internazionale.**

Lasciatevi guidare in un tour: **“Dalla pianta al prodotto a te”.**

Fase 1 – I campi di coltivazione dell’aloe vera Forever Living.

La produzione di prodotti di altissima qualità per la salute e la bellezza parte dalle basi.

Forever Living Products comincia coltivando in migliaia di acri di ricco suolo fertile negli Stati Uniti, Messico e Repubblica Dominicana.

La piantagione della Repubblica Dominicana con più di 30 milioni di piante, è la piantagione più grande al mondo di Aloe Vera.

Per garantire **la purezza dell’aloe vera Forever Living**, vengono utilizzati solo fertilizzanti naturali (gli scarti delle foglie delle piante stesse) e la produzione del campo viene ruotata al fine di rinnovare costantemente il terreno.

Coltivazione, raccolta e lavorazione sono effettuate in un ambiente libero da agenti chimici e pesticidi.

Fase 2 – Coltivazione.

Ogni pianta di Aloe Vera inizia come un germoglio ricavato dalla radice di una pianta matura.

Questi germogli o cuccioli, come vengono chiamati, vengono poi piantati per **formare nuove piante di Aloe Vera Forever Living.**

Dopo almeno **tre anni** di attenta coltivazione, le foglie esterne delle piante di Aloe Vera sono pronte per la raccolta.

Ogni foglia matura di Aloe Vera viene delicatamente rimossa dalla pianta a mano con una piccola incisione lungo il bordo inferiore del gambo, in modo da non danneggiare le foglie giovani che sono ancora in crescita.

Una volta che la foglia viene separata della pianta, il gel trasparente interno diventa vulnerabile agli effetti ossidativi dell'aria.

Se lasciato esposto all'aria infatti, il gel inizia si ossida e perde il suo potere nutrizionale.

Forever Living Products prende tutte le precauzioni per ridurre al minimo tale esposizione durante la raccolta, in modo che il gel rimanga nella sua forma più pura e fresca.

Fase 3 – Pulizia e estrazione.

Le foglie subiscono un processo di pulizia completa in cui sono immerse più volte in acqua fredda con un lavaggio ad alta pressione in cui eventuali residui vengono rimossi.

Ogni foglia viene poi ispezionata, una ad una, per verificare eventuali difetti, cime e fondi vengono rimossi prima di un ultimo risciacquo in preparazione dell'estrazione del gel.

Fase 4 – Stabilizzazione dell'aloè vera Forever Living.

Il sistema di estrazione del gel brevettato dalla Forever Living Products separa il gel dalla foglia esterna.

Mentre altri produttori utilizzano l'intera foglia compresa la scorza nei loro prodotti, Forever Living ha scoperto che **la corteccia della foglia non ha alcun reale beneficio per la salute.**

Così, invece di contaminare il Gel di Aloe con inutili sostanze, restituisce la scorza al campo per decomposizione

naturale.

Ciò ripristina sostanze nutritive utili al terreno per le future generazioni di piante.

Una volta che il gel di Aloe Vera puro è estratto dalla foglia, viene raccolto in contenitori di acciaio inox e filtrato per rimuovere residui indesiderati.

Poichè **il gel di Aloe Vera si ossida rapidamente**, quando viene rimosso dalla scorza passa immediatamente attraverso **un processo di stabilizzazione brevettato che protegge dall'ossidazione**, e sigilla in esso la potenza naturale.

Fase 5 – Test di qualità dell'aloë vera Forever Living.

Dopo la stabilizzazione il gel viene confezionato e sigillato prima di essere sottoposto a numerosi test di laboratorio e analisi per garantirne la purezza.

Nonostante la Forever Living sia il più grande produttore di Aloe Vera al mondo, la qualità è sempre la nostra priorità.

La creazione di prodotti che milioni di persone utilizzano per il loro benessere porta con sé una grande responsabilità.

Così, attraverso tutti i processi di lavorazione, **Forever Living garantisce ai suoi prodotti e agli ingredienti i più elevati standard di qualità e purezza.**

I certificati di garanzia Forever Living.

Questi standard hanno permesso alla Forever Living di ottenere una serie di riconoscimenti internazionali. E' stata la prima azienda del settore a ricevere il prestigioso sigillo internazionale dell' **Aloe Science Council (IASC)**.



Questo marchio molto ambito è la garanzia che la qualità e la purezza dell'Aloe Vera contenuta in ciascun prodotto non è seconda a nessuno. Inoltre, le bevande Forever Living sono state approvate dal **marchio ebraico Kosher** e **il marchio islamico di garanzia** come ulteriore testimonianza della loro accettazione internazionale e di eccellenza.

Una volta che il gel di Aloe Vera è testato e approvato, viene trasportato dai suoi vari impianti di trasformazione in fusti sigillati su autobotti nei stabilimenti di produzione **Aloe Vera of America (AVA) a Dallas, in Texas dove si procede all'imbottigliamento, il confezionamento, lo stoccaggio e la spedizione.**

Fase 6 – Imbottigliamento dell'aloë vera Forever Living.

La nostra nuova linea di imbottigliamento è in grado di funzionare ad alte velocità, riempiendo 300 bottiglie al minuto.

Questo nuovo filler è completamente automatizzato.

Ogni bottiglia viene controllata dopo ogni fase critica del processo di riempimento.

La garanzia di qualità è importantissima quando si sta assicurando una fornitura costante di prodotti a **oltre 10 milioni di distributori in tutto il mondo.**

Fase 7 – Sigillo.

La nuova linea di produzione comprende un dispositivo di sigillo integrato con la macchina di riempimento. I tappi sono sigillati sui flaconi immediatamente dopo che sono stati riempiti e prima di uscire dall'ambiente sanitario del filler.

Successivamente, le bottiglie vengono pesate singolarmente e passate attraverso un sistema di rilevamento perdite per

assicurarsi dell'integrità della pellicola di sigillo. Le bottiglie vengono poi tappate e passate attraverso una macchina a raggi x per verificare la presenza di eventuali agenti contaminanti.

Fase 8 – Confezionamento dell'aloë vera Forever Living.

Ogni minuto il robot posiziona delicatamente le bottiglie nelle scatole (48 bottiglie alla volta).

Fase 9 – Pallettizzazione.

Successivamente le bottiglie si muovono al robot di pallettizzazione che impila le scatole sulla tavolozza di un modello pre-programmato per essere poi trasportate in magazzino.

Fase 10 – Spese di spedizione e di consegna.

AVA (Aloe Vera of America) invia centinaia di contenitori ogni mese, infatti siamo uno delle più grandi esportatori nel sud degli Stati Uniti. Questi contenitori vengono inviati a oltre 155 paesi nel mondo rifornendo un'ampia gamma di persone come te con quello che sappiamo essere **i migliori prodotti per il benessere.**

Siamo orgogliosi che dei nostri prodotti beneficino milioni di persona in oltre 160 paesi in tutto il mondo e promettiamo di continuare con la nostra ricerca della qualità e dell'eccellenza.

I nostri prodotti fanno la differenza tra sentirsi bene e sentirsi benissimo!

Nessun aroma artificiale o colorante è aggiunto al nostro gel. Poiché ci sono molti raccolti durante il corso dell'anno,

colore e gusto possono variare.

È normale per alcune aziende aggiungere agenti sbiancanti ai loro prodotti di Aloe Vera, per mantenere il colore inalterato tutto l'anno.

Crediamo fermamente che **le variazioni di colore siano naturali e sane.**

Anche se una buona percentuale del **gel di Aloe Vera** è naturalmente composto di acqua, qualcuno vedendo il gel grezzo scoprirà che non è un liquido trasparente e estremamente liquido.

Il nostro gel di Aloe Vera Forever Living non è omogeneizzato o filtrato.

Le nostre bevande hanno una ricca polpa che si deposita e contiene gran parte della bontà dell'Aloe Vera necessaria nella nostra **dieta** quotidiana.

Vi consigliamo di scuotere le bevande prima dell'uso per ricevere il massimo beneficio dalla nostra polpa.

Alcune aziende utilizzano l'intera foglia dell'Aloe Vera per produrre le loro bevande.

Spesso però evitano di ricordare che, al fine di eliminare i forti elementi lassativi e tossici presenti nella foglia esterna, essi devono passare l'estratto attraverso filtri al carbone, che sconvolgono inevitabilmente l'equilibrio naturale dei nutrienti presenti nel gel.

Forever Living non rischia l'integrità del prodotto sottoponendo il gel a questo processo.

Poichè i tradizionali **vantaggi comprovati dell'Aloe Vera** si

trovano nel gel, non la scorza, FLP scarta le scorze utilizzandole come fertilizzanti naturali nei suoi campi di coltivazione.

La nostra Aloe Vera non è bollita. L'ebollizione o pastorizzazione è un procedimento economico e più veloce.

Il calore eccessivo però distrugge i principi attivi.

Noi usiamo solo un sistema di stabilizzazione al fine di garantire che l'attività enzimatica sia conservata.

Vuoi rimanere in contatto? Ti invito ad iscriverti alla mia Community.

Acquista diventando Cliente Club.

Spese di spedizione gratuite per il primo ordine di almeno 50 euro.

Consegna in sole 24/48 ore tramite corriere espresso.



Vuoi avere uno sconto che va dal 15% al 30% sui prodotti Forever Living?

Oggi puoi diventare **Cliente Premium della Forever Living Products.**

Il **Cliente Premium** è colui che procede all'acquisto di prodotti Forever Living pari o superiore a 1 Case Credit (circa 300 euro) **beneficiando subito del 15% di sconto.**

Ha facoltà di evolvere in Cliente Gold cumulando 2 Case Credits (circa 600 euro) totali nell'arco di 1 o 2 mesi solari consecutivi.

Il Cliente Gold beneficia dello sconto del 30%.

Acquista diventando Cliente Premium.

Spese di spedizione gratuite per il primo ordine.

Consegna in sole 24/48 ore tramite corriere espresso.



Processo di Stabilizzazione dell'Aloe Vera

Vediamo perchè è importante la stabilizzazione dell'aloè vera.



Una volta che la polpa viene estratta dalla foglia dell'Aloe Vera, così come avviene per tutti i vegetali, questa risulta essere poco stabile e subisce in poco tempo il processo di ossidazione se non viene stabilizzata.

Il processo di stabilizzazione dell'aloè vera a freddo risulta essere il metodo più sicuro per garantire al prodotto finale (**il gel contenuto nella foglia dell'Aloe Vera**) di mantenere inalterate le proprie caratteristiche organolettiche.

Anni di esperienza come coltivatori e produttori hanno permesso alla **Forever Living** di ideare un **processo di stabilizzazione dell'aloè vera, protetto da due brevetti mondiali**. Questo permette di conservare il Gel di Aloe Vera senza servirsi di alcuna forma di calore ne enzimi.

Alcuni produttori, infatti, fermano il processo di ossidazione

introducendo l'enzima cellulasi o usando il calore, che può arrivare anche a 70°C, al fine di pastorizzare **il gel di Aloe Vera** per mantenerlo nel tempo.

Come cita Wikipedia riguardo alla pastorizzazione "L'impiego della pastorizzazione non è usato per la sanificazione a larga scala di tutti gli alimenti poiché può indurre alterazioni sul gusto e sulla qualità dei cibi".

Inutile sottolineare come queste operazioni compromettono sensibilmente l'efficacia della foglia fresca.

In questo VIDEO puoi vedere nei dettagli il processo di preparazione e stabilizzazione dell'**Aloe Vera**.

Vuoi ricevere tutte le novità?..... Seguimi su Facebook.