



# KIJIMEA<sup>®</sup>

## SYNPRO 20

### Gentile Utente,

la ringraziamo per aver scelto Kijimea<sup>®</sup> Synpro20.

Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 è un prodotto di alta qualità della linea Kijimea<sup>®</sup>.

L'intestino umano è popolato da innumerevoli microorganismi, la cui presenza è collegata strettamente con il benessere intestinale generale. In tale contesto non è importante solo la quantità, ma anche la diversità dei microorganismi, poiché ogni singolo ceppo batterico svolge una particolare funzione all'interno dell'intestino. Agenti esterni come ad esempio lo stress, alimenti specifici e soprattutto l'assunzione di antibiotici possono perturbare sensibilmente il delicato equilibrio intestinale.

Oltre ai microorganismi, riceve sempre più attenzioni la mucosa intestinale, in quanto terreno di coltura della flora. Un'importante componente della mucosa intestinale è la fosfatidilcolina, che il corpo sintetizza a partire dalla colina. Al giorno d'oggi inoltre gli esperti sanno che i batteri dell'intestino necessitano di nutrienti particolari per riprodursi. Tra questi troviamo ad esempio i frutto-oligosaccaridi (FOS) e l'inulina.

### Che cosa è Kijimea<sup>®</sup> Synpro20?

Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 è un integratore alimentare di 20 probiotici selezionati, già presenti naturalmente nella flora intestinale. Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 favorisce l'equilibrio della flora intestinale durante e dopo terapie antibiotiche.

Inoltre Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 contiene colina, FOS, inulina e biotina, che contribuisce al mantenimento di membrane mucose normali. Una dose di Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 contiene almeno 10 miliardi di batteri vivi.

### Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 è ben tollerato?

Non sono noti effetti collaterali causati da Kijimea<sup>®</sup> Synpro20. In casi sporadici possono originarsi flatulenze durante i primi giorni di assunzione di Kijimea<sup>®</sup> Synpro20. Si tratta tuttavia di un fenomeno temporaneo e dovuto all'insediamento dei microorganismi nell'intestino. Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 è privo di glutine e di lattosio.

### Come si assume Kijimea<sup>®</sup> Synpro20?

A seconda della necessità da 1 a 3 bustine di Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 al giorno. Versare il contenuto in liquido freddo non gassato (ad esempio acqua, succo di frutta o yogurt), mescolare e bere. **Raccomandiamo l'assunzione di Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 per almeno 2 settimane.** Non superare la dose giornaliera consigliata.

### Come si conserva Kijimea<sup>®</sup> Synpro20?

Conservare Kijimea<sup>®</sup> Synpro20 a temperatura inferiore a 25 °C  in un luogo asciutto .

**Kijimea® Synpro20 è disponibile nelle seguenti confezioni:**



### **Kijimea® Synpro20**

Integratore alimentare di 20 probiotici selezionati, colina, FOS, inulina e biotina.

14 bustine

PARAF 973882006

28 bustine

PARAF 973882018

Una porzione (3 g) contiene **20 ceppi probiotici diversi** con almeno **10 miliardi** di batteri vivi:

L. rhamnosus SP1	10 x 10 <sup>9</sup>	L. plantarum 14D	2 x 10 <sup>6</sup>
E. faecium SF68/SF95	12 x 10 <sup>6</sup>	L. paracasei 101/37	2 x 10 <sup>6</sup>
L. gasseri LG050 CS	3 x 10 <sup>6</sup>	L. reuteri LR92	2 x 10 <sup>6</sup>
L. fermentum LF2	2 x 10 <sup>6</sup>	L. casei BGP93	2 x 10 <sup>6</sup>
B. breve Bbr8	2 x 10 <sup>6</sup>	B. breve BI10	2 x 10 <sup>6</sup>
L. lactis ssp. lactis SP38	2 x 10 <sup>6</sup>	L. salivarius SP2	2 x 10 <sup>6</sup>
B. animalis ssp. lactis Bi1	2 x 10 <sup>6</sup>	B. longum ssp. infantis BI221	2 x 10 <sup>6</sup>
S. thermophilus Z57	2 x 10 <sup>6</sup>	L. helveticus KS300	2 x 10 <sup>6</sup>
B. bifidum BB02	2 x 10 <sup>6</sup>	L. acidophilus LA1	2 x 10 <sup>6</sup>
B. longum SP54	2 x 10 <sup>6</sup>	L. delbrueckii ssp. bulg.LB2	2 x 10 <sup>6</sup>

<b>Composizione:</b>	<b>Dose giornaliera minima (1 bustina)</b>	<b>Dose giornaliera massima (3 bustine)</b>
Probiotici	10 x 10 <sup>9</sup> UFC <sup>1</sup>	30 x 10 <sup>9</sup> UFC <sup>1</sup>
Frutto-oligosaccaridi	1 g	3 g
Inulina	1 g	3 g
Colina	82,5 mg	247,5 mg
Biotina	25 µg (50% <sup>2</sup> )	75 µg (150% <sup>2</sup> )

<sup>1</sup>UFC = Unità formanti colonie <sup>2</sup>VNR = Valore nutritivo di riferimento secondo il Regolamento UE N. 1169/2011

**Nota:** Gli integratori non vanno intesi come sostituti di un'alimentazione equilibrata e variata e di uno stile di vita sano. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età.

**Synformulas GmbH**

Am Haag 14 • 82166 Gräfelfing • Germania • info@kijimea.it • www.kijimea.it