

IMMUNE DRIVE

Confezione da 30 capsule
Contenuto netto 19,80 g

integratore alimentare con
vitamine C e D e Withania

IMMUNEDRIVE di Bioscience Institute è un integratore alimentare pensato per sostenere il sistema immunitario e combattere l'infiammazione attraverso una miscela di vitamina D, vitamina C, enzimi ed estratti naturali dalle proprietà antinfiammatorie e in grado di promuovere le naturali difese dell'organismo.

La **vitamina D** contribuisce al normale funzionamento del sistema immunitario ed è associata a normali risposte infiammatorie¹. Due capsule di IMMUNEDRIVE forniscono una dose di vitamina D corrispondente al 1000% dei valori nutritivi di riferimento (VNR), pari a 5 mcg².

Ai frutti di **Acerola** sono riconosciute un'azione di sostegno e ricostituente e la capacità di promuovere le naturali difese dell'organismo. Si tratta, inoltre, di antiossidanti³. La vitamina C presente al loro interno contribuisce al normale funzionamento del sistema immunitario e alla riduzione della stanchezza e della fatica¹.

Anche la radice di **Withania** promuove le naturali difese dell'organismo. Considerata un tonico-adattogeno, è consigliata in caso di stanchezza fisica e mentale³.

Studi scientifici hanno associato al **Frassino** proprietà antinfiammatorie, antiossidanti e antitumorali⁴.

Enzi-mix® è un complesso enzimatico (Amilasi, Proteasi, Glucoamilasi, Lipasi, Cellulasi, Lattasi, Pectinasi) da substrati vegetali fermentati.

Ingredienti: Acerola (*Malpighia glabra* L.) frutto e.s. (25% Vitamina C), maltodestrine, idrossi-propil-metil-cellulosa (involucro capsula), Complessi enzimatici da substrati vegetali fermentati Enzi-mix (Amilasi, Proteasi, Glucoamilasi, Lipasi, Cellulasi, Lattasi, Pectinasi), Frassino (*Fraxinus excelsior* L.) foglie e.s. (2% Acido clorogenico), Withania (*Withania somnifera* (L.) Dunal) radice e.s. (2,5% Withanolidi), Vitamina D2 (Ergocalciferolo), agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi.

Contenuti medi	Dose giornaliera (2 capsule)
Acerola frutto e.s. di cui Vitamina C	320 mg 80 mg (100% VNR)
Complessi enzimatici da substrati vegetali fermentati Enzi-mix	200 mg
Frassino foglie e.s. di cui Acido clorogenico	150 mg 3 mg
Withania radice e.s. di cui Withanolidi	100 mg 2,5 mg
Vitamina D	0,05 mg – 2000 UI (1000% VNR)

Modalità d'uso: assumere 1 capsula 2 volte al dì, lontano dai pasti.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti dirette di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita.

1. EU Register of Health Claims. ec.europa.eu. 24/01/23
2. Regolamento (UE) 1169/2011. Allegato XIII
3. Ministero della Salute. Allegato 1 al DM 10 agosto 2018 sulla disciplina dell'impiego negli integratori alimentari di Sostanze e preparati vegetali come aggiornato con Decreto 9 gennaio 2019 e linee guida ministeriali di riferimento per gli effetti fisiologici
4. Iqra Sarfraz I et al. Fraxinus: A Plant with Versatile Pharmacological and Biological Activities. Evid Based Complement Alternat Med. 2017; 2017: 4269868. doi: 10.1155/2017/4269868

 **BIOSCIENCE**
INSTITUTE www.bioinst.com

Prodotto nello stabilimento in Strada delle Seriole, 41/43 - 47894 Chiesanuova (RSM)
Distribuito da Bioscience Institute S.p.A., via Rovereta, 42 - 47891 Falciano (RSM)