

# FERBOX

## capsule a rilascio programmato

FERBOX E' UN INTEGRATORE ALIMENTARE A BASE DI FERRO, ANETO E CUCUMIS SATIVUS.

FERBOX è un preparato sviluppato con tecnologia innovativa ACTIBOX "a rilascio programmato" che consente di produrre preparati ad assorbimento graduale e diversificato: il rilascio dei principi attivi avviene solo nei siti di assorbimento aumentandone l'efficienza. Il ferro contenuto in ACTIBOX viene rapidamente assorbito dagli enterociti nel digiuno e mediante transitosi immediatamente rilasciato nel torrente circolatorio dove viene veicolato dalla transferrina e trasportato agli organi di deposito ed al midollo osseo : grazie a questo meccanismo mirato , la quota di ferro libero che causa le maggiori controindicazioni ed effetti collaterali quali diarrea ,stipsi e nausea è molto ridotta.

Le prove sieriche eseguite su pazienti dopo trattamento con Ferbox in mono somministrazione in sei giorni hanno rivelato un aumento medio della sideremia del 23%.

### INDICAZIONI :

Il ferro contribuisce alla normale funzione cognitiva e del sistema immunitario, al normale metabolismo energetico e alla riduzione di stanchezza e affaticamento, alla formazione dei globuli rossi e dell'emoglobina e coadiuva il trasporto dell'ossigeno nel sangue.

Grazie al naturale contenuto in flavonoidi e in vitamine del complesso B, l'aneto è in grado di promuovere la secrezione di alcuni enzimi e ormoni coinvolti nel metabolismo del ferro.

POSOLOGIA : si consiglia l'assunzione di 1 capsula al mattino a digiuno

AVVERTENZE : Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere la dose consigliata. Tenere lontano dalla portata e dalla vista dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Non disperdere il contenitore nell'ambiente.

CONFEZIONE: 16 capsule a rilascio programmato



Viale Emilio Caldara 44 – 20122 Milano