

ニュートライズ「ヘム鉄」特長

- ②補助栄養素

ニュートライズ「ヘム鉄」特長

②補助栄養素



体内効率第一主義

補助栄養素①

ラクトフェリン

配合量

10mg/粒

鉄の吸収を促進します
悪玉菌から鉄を奪い、
悪玉菌の増殖を防ぎます

補助栄養素②

ビタミンC

配合量

15mg/粒

小腸管腔内で三価の鉄を
二価の鉄に還元し、
吸収を促進します

補助栄養素③

銅

配合量

0.5mg/粒

鉄の運搬に関わり、
赤血球を作る過程に
必要不可欠です

補助栄養素④

亜鉛

配合量

1mg/粒

赤血球を作る過程に
必要不可欠です
細胞の分化に関わります

補助栄養素⑤

ビタミンB₁₂

配合量

20 μ g/粒

赤血球を作る過程に
必要不可欠です

補助栄養素⑥

葉酸

配合量

80 μ g/粒

赤血球を作る過程に
必要不可欠です

補助栄養素⑦

ビタミンB₂

配合量

5mg/粒

赤血球を作る過程に
必要不可欠です
ビタミンB₂の濃度が赤血球の
寿命を左右します

補助栄養素⑧

ビタミンB₆

配合量

5mg/粒

赤血球を作る過程に
必要不可欠です
ビタミンB₆の濃度が赤血球の
寿命を左右します