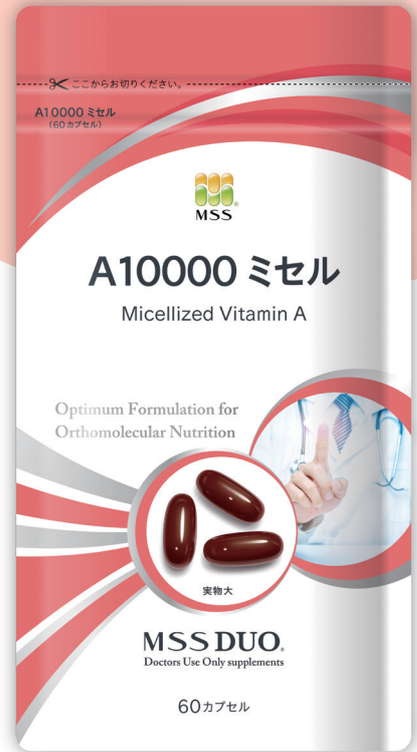


A10000 ミセル

ビタミンA (レチノール+カロテノイド)

- レチノールを高濃度に配合 (10,000 IU)
- カロテノイドをマルチに配合
- 副原料にもこだわりココナッツオイル、
オリーブオイルを使用
- ミセル加工により体によく吸収され
ご高齢の方、お子様にもおすすめ



標準価格
60粒入り: 7,776円
(税抜 7,200円 税 576円)

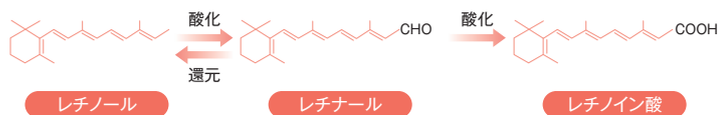


1日に摂りたい目安量
レチノール: 20,000 IU
A10000 ミセル
2 カプセル

栄養素の必要量には個人差があります。

ビタミンAの補給はレチノールが効率的

ビタミンAには、レチノール、レチナール、レチノイン酸という3つの形があり必要に応じて変換されます。ヒトの体内にはほとんどがレチノールとして存在するため、摂取する際もレチノールの形で行うのが効率的です。



A10000ミセル 1粒 = ウナギ蒲焼 2串
(ビタミンA 10000IU) (1串100g)

標準成分 <1粒 (955mg) 中>

エネルギー	6.95 kcal	βカロテン	3.75 mg
たんぱく質	0.22 g	ルテイン	5 mg
脂質	0.65 g	ゼアキサンチン	1 mg
炭水化物	0.07 g	リコピン	1 mg
食塩相当量	0 g	アスタキサンチン	1.5 mg
ビタミンA	3,000 μg	ココナッツオイル	130 mg
(レチノール)	10,000 IU)	オリーブオイル	50 mg
		たら油	260 mg

原材料

たら油(国内製造)、ゼラチン、ココナッツオイル、オリーブオイル、サフラワー油/グリセリン脂肪酸エステル、グリセリン、マトコックス藻色素、デュナリエラカロテン、トマトリコピン、ビタミンA、マリーゴールド色素、ビタミンE
■アレルギー物質:ゼラチン

グルテン	砂糖	カゼイン	イースト
不使用	不使用	不使用	不使用

ビタミンAの過剰症について

私たちの身体には、肝臓を中心に、肺、消化器、リンパ節などに「ビタミンA貯蔵細胞」が存在しています。余ったビタミンAが蓄えられ、必要に応じて各器官に供給されており、必要量をコントロールする機能が備わっているのです。極端に大量の摂取を行わない限り、過剰症は心配ないと考えられます。

「MSSDUO」は株式会社MSSの登録商標です