

Complément alimentaire aux caroténoïdes luteine et zéaxanthine, vitamine E et vitamine A.

Food supplement with the carotenoids lutein and zeaxanthin, vitamin E and vitamin A.



FR **PRÉPARATION :** Ajoutez 19 gouttes (1,0 ml) une fois par jour dans une boisson froide.

EN **PREPARATION:** Add 19 drops (1,0 ml) once a day to any cool drink.

1 flacon de / bottle à 30 ml =
30 ml e

équivaut à 30 portions de 1 ml chacune
equals 30 portions each with 1 ml

Excellent qualité du produit selon les normes internationales GMP. / Excellent product quality according to international GMP standards.

A conserver dans le réfrigérateur. À consommer de préférence avant la fin et numéro de lot: voir la zone blanche et le flacon. / Keep in the Refrigerator. Best before end and Lot No.: see white area and bottle.

PM-International France

29 rue Albert Einstein
54320 Maxéville

www.fitline.com



Value moyenne Average Value	%AIR/ %NRV	pour 1 portion par jour per 1 portion per day (1 ml)	%AIR/ %NRV	pour 1 portion par jour per 1 portion per day (1 ml)
Vitamine E/Vitamin E	1000 mg α-TE	8333	10 mg α-TE	83
Vitamine A/Vitamin A	28000 µg RE	3600	280 µg RE	35
Lutéine / Lutein		400 mg		40 mg
Zéaxanthine / Zeaxanthin		20 mg		0,2 mg

1 AIR (pourcentage des apports journaliers recommandé pour un adulte)
NRV (percent of the daily reference intake value (adults))

FitLine®

microSolve®
Lutein
+ Vitamine A*
+ Vitamin A*



Exclusivement développé et fabriqué pour le groupe PM-International.
Exclusively developed and manufactured for PM-International Group.

ATTENTION: Ne dépassez pas la dose journalière recommandée indiquée. Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer un régime alimentaire varié et équilibré et un mode de vie sain. Tenir hors de portée des jeunes enfants.

CAUTION: Do not exceed the stated recommended daily dose. Food supplements should not be used as a substitute for a varied and balanced diet and a healthy lifestyle. Keep out of reach of young children.

Riche en vitamine A – Contribue au maintien d'une vision normale
rich in vitamin A – contributes to the maintenance of normal vision

