

Le Feverfew

Une plante aux propriétés ancestrales



Fleur robuste de la famille des asters (Asteraceae/Compositae), le Feverfew est originaire des montagnes de la péninsule balkanique. Plus communément appelée Grande Camomille, cette plante, cultivée depuis le moyen âge pour ses propriétés calmantes, est aujourd'hui reconnue par de nombreuses études.

Le Feverfew dans la recherche RoC[®]

Une technologie brevetée

Les scientifiques de Johnson & Johnson ont révélé le véritable potentiel de la Grande Camomille en créant un procédé de transformation unique. C'est une fois fractionné et purifié que le Feverfew a pu être intégré dans les formules issues de la recherche RoC[®], qui a su ainsi pu tirer le meilleur de la plante et en conserver les propriétés naturelles actives.

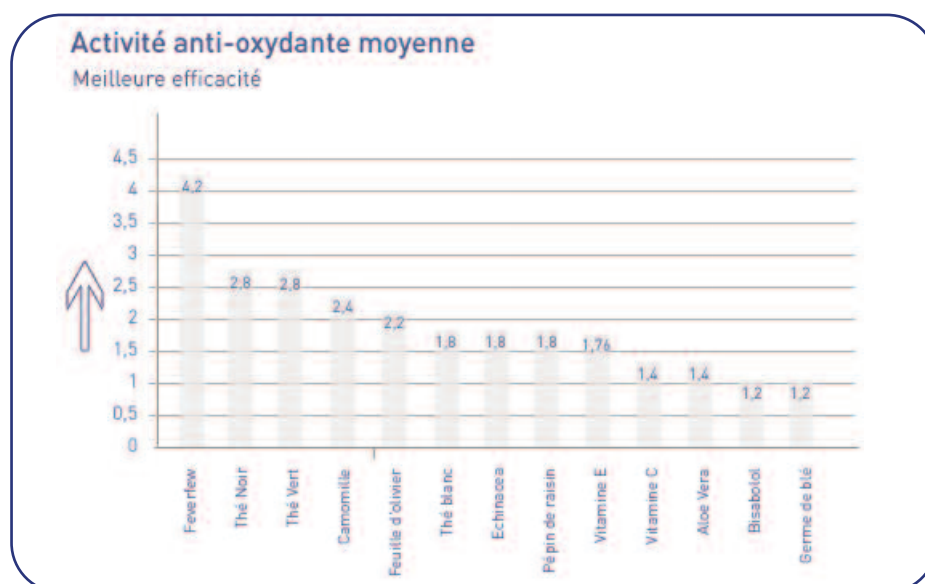
Une efficacité prouvée par des tests cliniques

Sélectionné lors de tests cliniques parmi une variété de 2000 ingrédients naturels anti-oxydants et anti-irritants, l'actif s'est avéré être le plus efficace lors de tests in vitro.

Une efficacité anti-oxydante* incomparable

Le Feverfew génère une activité anti-oxydante bien supérieure à celle des actifs naturels les plus répandus.

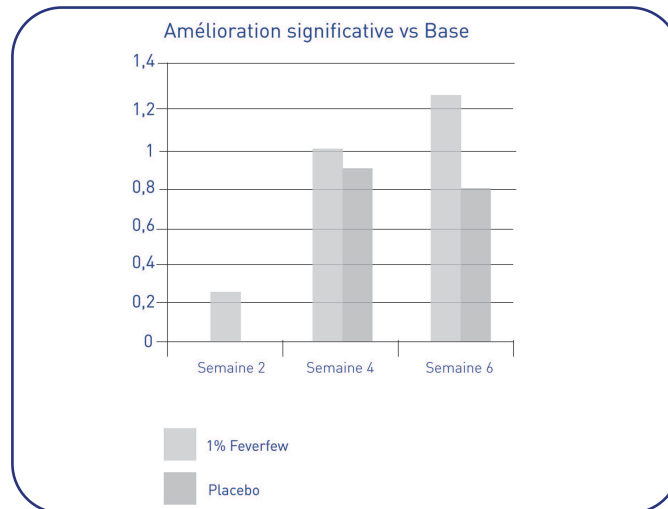
*test in vitro



Source: test in vitro R&D, J&J

Efficacité contre les irritations cutanées

Etude Clinique sur les rougeurs faciales



Etude clinique sur les rougeurs faciales

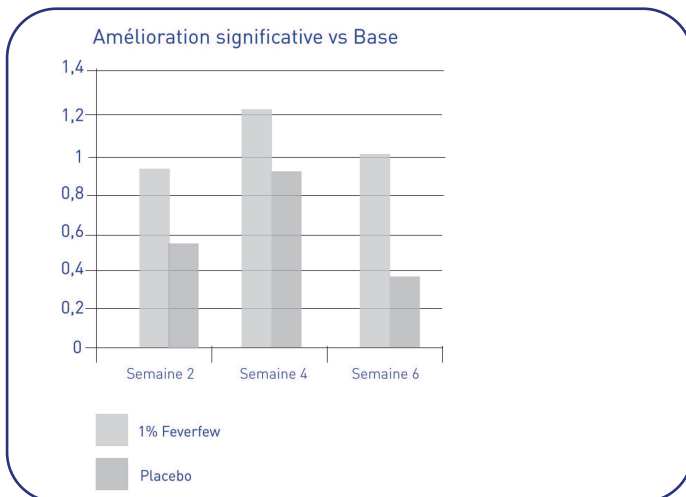
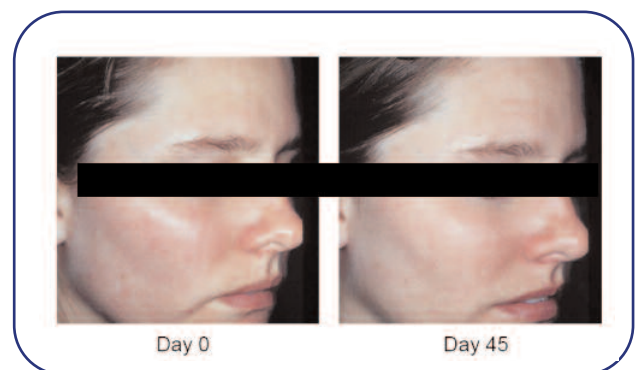


Illustration de l'efficacité sur l'un des sujets de l'étude



Bénéfices sur la peau

Contre les irritations

Sous l'effet d'agressions extérieures telles que le froid ou le soleil, la peau peut réagir vivement. Pour se défendre, certaines cellules libèrent des composants qui entraînent des réactions cutanées se manifestant par des rougeurs, des irritations ou des sensations de picotements.

La technologie brevetée Feverfew aide à calmer les irritations et améliore l'apparence de la peau sujette aux rougeurs.

Action in vitro du Feverfew:

- Il inhibe la synthèse de composants responsables des rougeurs et sensations de chaleur.
- Il réduit la production de molécules qui provoquent les irritations.

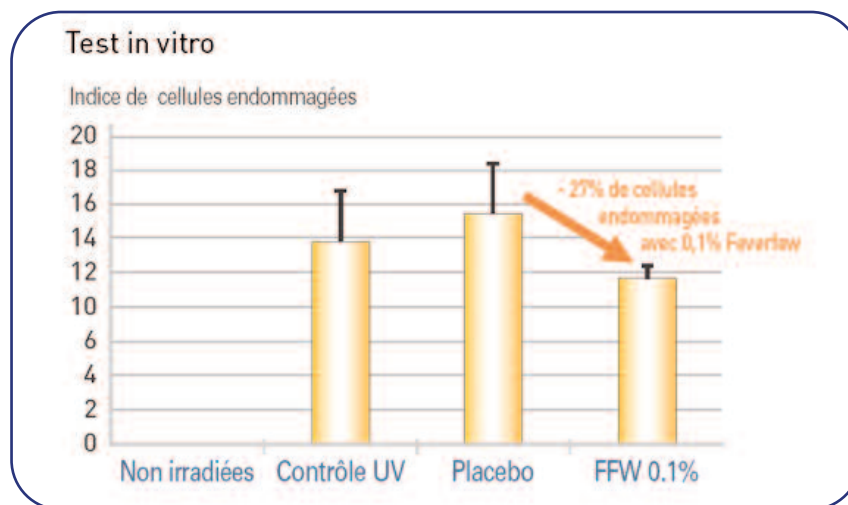
Résultats sur la peau: une action immédiate et durable sur les irritations

- Il normalise les peaux réactives
- Il soulage les sensations d'échauffement et d'inconfort
- Il réduit les rougeurs, sensations de picotements.

Une action anti-oxydante*

Le Feverfew renforce et stimule le processus de défense naturel de la peau.

- Il la protège des agressions extérieures et maintient l'intégrité cellulaire.
- Il aide à protéger les cellules de l'épiderme des dommages induits par les UV.



*test in vitro

Produits associés

Vous retrouverez cet actif dans les gammes suivantes :

Calmance™ : une gamme complète de soins pour les peaux sensibles et réactives. Le Feverfew y intervient pour ses propriétés apaisantes et atténuer les conséquences du processus de réaction cutanée.

Minesol® Triple Defense : une gamme de soins solaires pour combattre les risques associés à l'exposition solaire. Le Feverfew grâce à ses propriétés anti-oxydantes, intervient pour maintenir l'intégrité de la matrice cellulaire.