

sensilis

Sensitive
Skin Lab



Supreme [Booster FeCE]

Concentré antioxydant et anti-pollution
pour peaux sensibles

Contient de l'acide férulique, de la vitamine C et de la vitamine E

EXPOSITION ENVIRONNEMENTALE

*L'interaction directe de la peau avec des facteurs externes
provoque une **augmentation** des **radicaux libres**, ce qui affecte sa fonction.*

Causes :

- Rayonnement UV
- Pollution environnementale
- Stress
- Manque de sommeil
- Nutrition
- Tabac



Conséquences :

- Augmentation des MMP, accélération de la dégradation du collagène
- Inflammation
- Dégradation de la fonction barrière
- Altération de la microflore
- Diminution des antioxydants endogènes
- Altération des mélanocytes

SUPREME [Booster FeCE]:

Le premier concentré antioxydant et anti-pollution pour les peaux sensibles

0,5% d'acide férulique :

- Antioxydant
- Réduit les hyperpigmentations
- Réduit les rougeurs (érythème)
- Diminue les dommages causés par les rayons UVA/UVB*

Synergie

5% de vit. C stabilisée

(ascorbyl glucoside) :

- Antioxydante
- Unifie le teint
- Favorise la synthèse du collagène
- Induit la synthèse du collagène

0,5% de vitamine E

(Acétate de tocophérol) :

- Antioxydante
- Améliore la fonction barrière
- Prévient l'érythème

Moringa Oleifera

- Protection contre la pollution



pH 4,6

optimal pour les peaux sensibles

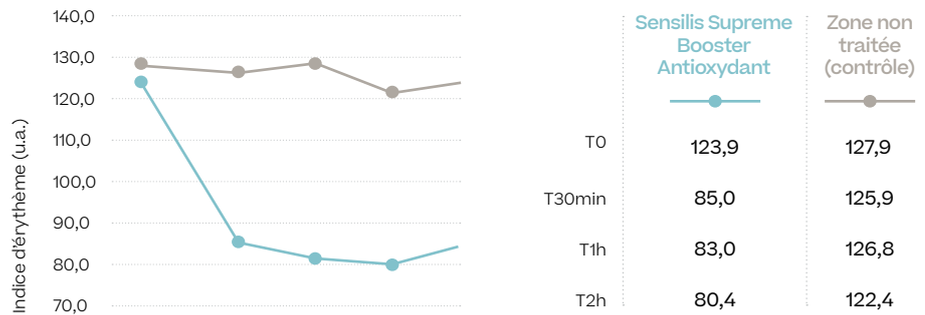


NO TEST, NO CLAIM

Test « in vitro » :

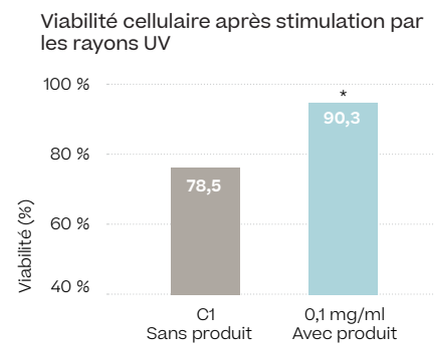
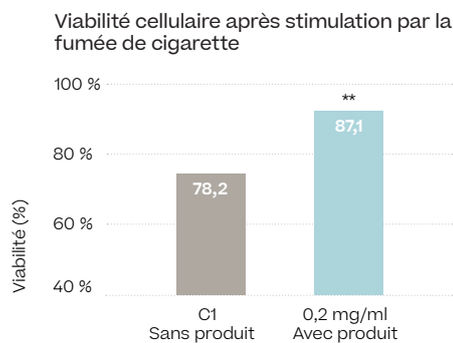
01 | Antirougeurs¹

RÉDUCTION
DE 34,6 % DES
ROUGEURS après
30 min



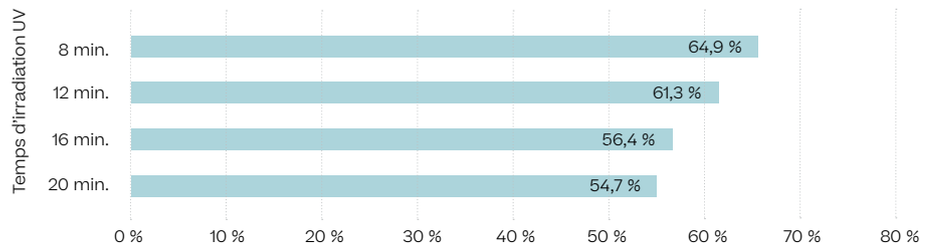
02 | Anti-pollution²

LA VIABILITÉ
DES CELLULES
S'AMÉLIORE
RESPECTIVEMENT
DE 11,32 % ET DE 15 %



03 | Antioxydant³

RÉDUCTION
% ROS



Test « in vitro » :

- Hypoallergénique
- Non comédogène
- Testé sous contrôle dermatologique sur les peaux sensibles

+32%
HYDRATANT⁵

+20%
ÉLASTICITÉ⁶

+9%
LUMINOSITÉ
APRÈS 1 APPLICATION⁷

RÉDUCTION DES RIDES⁴

-33%
DU NOMBRE
DES RIDES

-32%
DE LA SUPERFICIE
DES RIDES

-34%
DE LA LONGUEUR
DES RIDES

PROTOCOLE DE COMBINAISON

Protocole anti-âge recommandé pour assurer le maintien de la peau lors des interventions médico-esthétiques telles que :

✓ IPL

✓ Radiofréquence avec microaiguilles

✓ Laser fractionné non ablatif

RUTINA DÍA

01 | Hygiène du visage



CALM IN
BALM

MOUSSE
NETOYANTE

02 | Antioxydant



SUPREME
[BOOSTER FeCE]

03 | Traitement



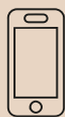
ETERNALIST A.G.E.
[RETINOL]

04 | Protection



PHOTOCORRECTION
[AR 50]

1. Évaluation clinique de l'effet apaisant de Supreme Booster [FeCE] sur la peau irradiée par un simulateur solaire (UVA+UVB). Étude réalisée sur 20 femmes volontaires, résultat après 24 h d'utilisation mesuré à l'aide du MEXAMETER 18®. 2. Évaluation in vitro de l'activité protectrice d'un produit cosmétique contre la pollution atmosphérique, la fumée de cigarette et les rayons UV. 3. Étude in vitro de l'activité antioxydante du Supreme Booster FeCE. 4. Étude réalisée sur 20 femmes volontaires, résultat après 28 jours d'utilisation mesuré à l'aide du Quantirides®. 5. Étude réalisée sur 20 femmes volontaires, résultat après 28 jours d'utilisation mesuré à l'aide du Moisturemeter®. 6. Étude réalisée sur 20 femmes volontaires, résultat après 28 jours d'utilisation mesuré à l'aide du Elastimeter®. 7. Étude réalisée sur 20 femmes volontaires, résultat après 28 jours d'utilisation mesuré à l'aide du Skinglossmeter®.



SCAN ME

