

# GATULINE® IN-TENSE

INSTANT REMODELING

Précision

- > Action lissante immédiate
- > Retend le réseau dermique
- > Mode d'action innovant
- > Antirides et fermeté

*Concentré de fleurs africaines, **Gatuline® In-Tense** défie le temps. Cet actif huileux possède un mécanisme d'action unique permettant de réorganiser l'architecture dermique. Les volumes du corps et du visage sont sculptés. Les traits sont lissés et les courbes redessinées.*

## Plasticien du derme

**Gatuline® In-Tense** retend le maillage dermique grâce à un mode d'action unique qui cible les interactions entre fibroblastes et fibres de collagène. Son influence sur cette dynamique cellulaire a été mise en évidence in vitro sur dermes équivalents (lattis de collagène + fibroblastes humains).

En présence de **Gatuline® In-Tense**, une nette stimulation du pouvoir contractile des fibroblastes est observée. Cet actif améliore le dynamisme structural de la cellule, ce qui rend la peau plus dense et plus ferme.

## Action rapide et durable

L'effet densifiant de **Gatuline® In-Tense** redessine le relief cutané de l'intérieur.

L'étude in vivo (combinant évaluation dermatologique, mesure par profilométrie laser et auto-évaluation) d'une formule à 2%, testée contre placebo en application biquotidienne, pendant 28 jours, sur deux panels de 28 femmes âgées de 45 à 65 ans présentant perte de fermeté et rides de la patte d'oie marquées, a mis en évidence une action rapide et durable.

### Développement durable

**Gatuline® In-Tense** a été développé dans un esprit de développement durable : sauvegarde de la biodiversité (cueillette sélective des boutons floraux), respect de l'environnement (recyclage des déchets végétaux en compost), soutien de populations africaines désavantagées (via le Black Economic Empowerment), naturalité (extrait sur un support huileux d'origine naturelle, sans conservateur, ni glycols).



- Dès le premier jour, la surface et la longueur des rides diminuent de façon significative : -36% en moyenne et jusqu'à -50% chez certains panélistes !
- Après 28 jours de traitement, les consommateurs constatent une forte amélioration des paramètres fermeté, aspect lisse, confort et souplesse (50 à 85%).

## GATULINE® IN-TENSE

Actif remodelant fondamental, **Gatuline® In-Tense** texturise le maillage cutané. Ce concentré de fleurs africaines réorganise le tissu de soutien et façonne l'architecture dermique pour des résultats rapides et durables.

**Enregistrements**

**Nom INCI :** *Caprylic/Capric Triglyceride (and) Spilanthes Acmella Flower Extract*

**CAS :** 85409-09-02 / 90131-24-1

**EINECS :** 287-075-5 / 290-335-0

**Réglementation**

GATULINE®	EUROPE	U.S.A.	JAPON	JAPON Quasi Drug	AUSTRALIE	AUSTRALIE Therapeutics Goods
IN-TENSE	Approuvé	Approuvé	Approuvé	Non approuvé	Approuvé	Approuvé

**Toxicologie**

GATULINE®	Toxicité systémique	Toxicité locale sur la peau	Toxicité locale sur les yeux	Potentiel phototoxique sur cellules 3T3
IN-TENSE	DL50 ≥ 2000 mg/kg	Non irritant	Non irritant	Non phototoxique

GATULINE®	Photosensibilisation	Potentiel allergique	Pouvoir mutagène (Test d'Ames)
IN-TENSE	Non photosensibilisant	Non sensibilisant	Non mutagène

**Caractéristiques**

Liquide huileux limpide jaune pâle. Légère odeur végétale

Ne contient pas de conservateur

Solubilité à 20°C : Ethanol 96°, huiles végétales, huiles minérales, cyclomethicone

Teneur en amides totaux : 0.5 à 0.9%

Ne contient aucun des 26 allergènes listés à la 7<sup>e</sup> Directive Cosmétique en quantité détectable (>1ppm)

**Conditions de stockage**

Liquide conservé sous azote.

A conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière.

**Conditions d'emploi**

Dose d'utilisation conseillée : 2% (testé in vivo à 2%)

Peut être incorporé à chaud (T° < 80°C).

Son caractère huileux et la résistance des alkylamides à la chaleur permettent la formulation de maquillage traitant (ex. rouges à lèvres repulpants, fonds de teint liftants...).

Compatible avec les antioxydants.