



*Ecrisens est une crème des laboratoires Prospera biotech. Ecrisens est une crème dermatologique qui régule la transpiration et maintient ainsi le degré de transpiration nécessaire. Ecrisens a une texture gélifiée qui permet une absorption rapide. Ecrisens ne tache pas les vêtements et est sans parfum.*

### LA DESCRIPTION

#### Qu'est-ce qu'Ecrisens et à quoi ça sert ?

**Ecrisens** est un gel neurodermatologique utilisé pour contrôler la transpiration excessive. Les effets d'Ecrisens commencent à être observés après une utilisation continue, qui peuvent varier en fonction des caractéristiques de chaque personne et des conditions de sudation. Un autre facteur à prendre en compte est qu'Ecrisens régule la transpiration en réduisant la transpiration excessive, tout en laissant une transpiration adéquate.

- Maintient le niveau de transpiration nécessaire à une bonne protection de la peau contre la chaleur excessive.
- Il s'étale et s'absorbe facilement grâce à sa texture légère semblable à un gel.
- Il ne tache pas les vêtements et n'a pas de parfum.
- Ecrisens peut être utilisé sur les aisselles, les mains, les pieds et le visage.

#### Combien de fois par jour Ecrisens doit-il être utilisé ?

Ecrisens doit être utilisé deux fois par jour pendant des périodes prolongées pour constater les effets. Il peut être utilisé avant ou après d'autres produits d'hygiène, cosmétiques ou traitements topiques.

#### Quelles sont les propriétés d'Ecrisens ?

Les propriétés d'Ecrisens sont :

- Réduction de la transpiration.
- Hydratation.
- Fraîcheur et confort



## Écrisens 30ml

EAN: 8437020862066 FABRICANTE: PROSPERA BIOTECH



Si vous avez une transpiration excessive ou une hyperhidrose, au niveau des aisselles, des mains, des pieds, du visage ou d'autres parties du corps, qui vous met mal à l'aise dans vos activités sociales, votre travail ou vos tâches quotidiennes et aggrave l'apparence de votre peau dans ces zones.

Ecrisens<sup>®</sup> est l'alternative aux anti-transpirants : il régule l'activité de la glande eccrine et rétablit progressivement le bon équilibre entre transpiration et protection thermique de la peau.

Ecrisens<sup>®</sup> est un gel neurodermatologique qui contient :

- Une combinaison d'ingrédients neuromodulateurs qui agit en synergie sur des cibles cutanées pour aider à contrôler la transpiration excessive et à protéger les zones touchées.
- Une combinaison de diméthicones qui apporte de la douceur à la formule et permet d'obtenir une texture gélatineuse rapidement absorbée.

Le mécanisme d'action d'Ecrisens<sup>®</sup> ne bouche pas les pores et n'empêche pas la peau de respirer. La sueur est un mécanisme essentiel pour réguler la température corporelle. Cependant, il existe des personnes dont la transpiration excessive ne répond pas à ce besoin biologique.

Ecrisens<sup>®</sup> aide à équilibrer l'activité naturelle de la peau en maintenant la fonction thermorégulatrice et en aidant à contrôler la transpiration excessive.

Ecrisens<sup>®</sup> agit uniquement sur la régulation de la transpiration, pas sur les odeurs. Son utilisation peut être combinée avec des déodorants et autres produits topiques réduisant les odeurs.

Cependant, certaines personnes ont constaté une réduction des odeurs en raison d'une transpiration réduite.

Dans une étude d'Ecrisens<sup>®</sup> réalisée par une société indépendante, sous contrôle dermatologique chez des volontaires présentant une transpiration excessive :\*

- Cela a laissé une sensation de confort et de fraîcheur chez 100% des participants.
- L'hydratation des zones de transpiration excessive s'est améliorée chez 100 % des participants.
- 86 % des participants ont déclaré ressentir une réduction de la transpiration et une amélioration des odeurs dans les zones touchées.



## Écrisens 30ml

EAN: 8437020862066 FABRICANTE: PROSPERA BIOTECH



### Quelle est la composition du gel Ecrisens ?

- Caprylyc/Triglycéride caprique
- Béhénate de glycéryle
- Stéarate de glycéryle
- Huile de ricin hydrogénée PEG-40
- Éthoxydiglycol
- Tocophérol
- Huile de graines d'Helianthus Annuus
- Pélargonate d'hydroxyméthoxyodobenzylglycolamide

### Le gel Ecrisens est-il sûr ?

Il est sûr et bien toléré par tous les types de peau. Il est hypoallergénique.

### Quelles précautions dois-je prendre avec Ecrisens ?

Aucun effet indésirable n'a été décrit après l'utilisation d'Ecrisens®. C'est pour un usage externe. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau claire. Ne pas manger. Garder hors de la portée des enfants.

