

FR

# ETAT PUR

Votre peau est unique.  
Notre démarche l'est aussi.

ETAT PUR est née de la volonté de proposer une cosmétique différente, centrée sur l'essentiel. Des soins plus purs et plus sûrs, des réponses individuelles et efficaces et un devoir de transparence sur l'origine et la fabrication de nos produits.

ETAT PUR, ce sont 2 lignes de produits aux brevets exclusifs, issus de 20 ans de Recherches Scientifiques :

1. Les **SOINS PURS**, fondamentaux pour nettoyer, hydrater, nourrir et protéger. Leurs formules sans superflu, soucieuses de l'équilibre naturel biologique de la peau, ne contiennent pas des ingrédients sélectionnés pour leur très haut degré de pureté et leur parfaite affinité avec la peau (Brevet d'écologie cutanée ; exclus tout actif "étranger" à la peau). C'est l'engagement SKIN-affinity® ETAT PUR.

2. Les **ACTIFS PURS** : des réponses ciblées à des problèmes de peau spécifiques. Chaque Actif Pur est une molécule pure ou un extrait végétal (titré ou défini) concentré à sa dose la plus efficace\*\*. Le système de diffusion breveté IN-SKIN® lui permet d'agir au cœur de la peau pour une action réelle, là où elle en a besoin.

etatpur.com pour comprendre l'exigence de notre démarche : traçabilité des ingrédients, liste des composants exclus et preuves d'efficacité.

## Utilisation



L'Actif Pur s'applique directement sur la peau, propre et sèche, avant votre protection solaire ou votre après-soleil.

Masser jusqu'à pénétration complète. Ne pas mélanger les Actifs Purs ; les appliquer les uns après les autres.

## Précautions d'emploi

Les Actifs Purs Ectoïne et Peptide-6 pro-mélanine ne contiennent pas de filtres solaires et ne remplacent pas une protection solaire adaptée. Nous recommandons de les utiliser avec les Protecteurs Purs ETAT PUR\*\*\*. Même si le soleil est nécessaire à la vie, son abus est nuisible à la santé. Éviter toute exposition directe entre 12h et 16h. Usage externe. Ne pas mettre dans les yeux. Tenir hors de portée des enfants. Respecter la dose conseillée. Pour une efficacité maximale, nous recommandons d'utiliser ces Actifs Purs dans les 3 mois après leur ouverture.

\*\*\* Crèmes solaires visage SPF 15, 30 ou SPF 50+ et Sprays solaires visage et corps SPF 15, 30 ou SPF 50+

## PEAU INTOLÉRANTE AU SOLEIL ET BRONZAGE DIFFICILE

Réf.	Actif Pur	Dose efficace		Indications	Conseils d'utilisation	
		(1)	(2)			
A80	Ectoïne	2900 mg / 100 ml	3 %	Peau intolérante au soleil	4 à 8 gouttes selon les zones concernées (visage, décolleté, bras...)	<b>Utilisation</b> : matin et soir <b>Durée*</b> : 3 jours avant l'exposition solaire puis pendant toute la durée de l'exposition, en association avec une protection solaire adaptée à votre type de peau.
A84	Peptide-6 pro-mélanine	1 mg / 100 ml	5 %	Bronzage difficile	Appliquer sur les zones concernées (visage, corps)	<b>Utilisation</b> : matin et soir <b>Durée*</b> : 3 jours avant l'exposition solaire puis pendant toute la durée de l'exposition, en association avec une protection solaire adaptée à votre type de peau.

(1) Concentration d'Actif Pur en mg / 100 ml - (2) Pourcentage (%) de l'ingrédient dans la formule

## ACTIFS PURS COMPLÉMENTAIRES POUR AGIR SPÉCIFIQUEMENT SUR LES PROBLÉMATIQUES DE LA PEAU AU SOLEIL

**Premières rides et prévention du photo-voileissement. Vitamine E [4000 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : la Vitamine E est connue pour son activité anti-oxydante et son action sur la prévention du vieillissement lié aux excès d'ensoleillement.

**Taches pigmentaires isolées. Arbutine [1000 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : l'Arbutine est reconnue pour sa capacité à inhiber la production de mélanine, pigment à l'origine des taches localisées (liées au soleil et à l'âge principalement).

**Excès de sébum, brillance et boutons. Zinc gluconate [3000 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : le Zinc est bien connu en dermatologie pour son activité purifiante. Il rééquilibre et normalise le sébum.

**Propolis [250 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : la Propolis est connue pour purifier et apaiser la peau à tendance acnéique.

**Apaiser la peau après exposition : peau réactive, rougeurs, coups de soleil. Enoxolone [1900 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : l'Enoxolone ou Acide 18-beta glycyrrhétinique est une molécule naturelle extraite de la Réglisse, reconnue pour son activité apaisante puissante, particulièrement intéressante sur les rougeurs temporaires et modérées.

**Perte de fermeté induite par un ensoleillement excessif. Centella asiatica [75 mg / 100 ml].**

**Propriétés\*** : l'extrait de Centella asiatica est reconnu pour régénérer la peau. Idéal après l'exposition au soleil pour le relâchement de la peau au niveau de l'ovale du visage, du cou, du buste et du décolleté.

## Conseils d'experts

☎ 09 69 32 10 32  
(prix d'un appel local)

etatpur.com/contact

MADE IN FRANCE BY  
**ETAT PUR**  
F13290 AIX-EN-PROVENCE  
etatpur.com

\*\* Dose recommandée par la Communauté Scientifique Internationale. \* Toutes les preuves d'efficacité et les résultats des études bibliographiques dans chaque fiche produit sur [etatpur.com](http://etatpur.com).