

EAU THERMALE
Avène
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

HET NIEUWE
**GEZICHT
VAN
ZONNE-
BESCHER-
MING**



ULTRA FLUID

Onzichtbaar na 1 seconde

Dagelijkse bescherming tegen **fotoveroudering**

Ultrabreed spectrum uv B & uv A –
hoogenergetisch zichtbaar blauw licht

WAT ALS JE HUID BESCHERMEN TEGEN DE ZON DE BESTE BESCHERMING TEGEN VEROUDERING WAS?

80% van de ouderdomstekenen zijn het gevolg van dagelijkse blootstelling aan uv-stralen en aan vervuilende stoffen¹

71% van de consumenten gebruikt zonnecrème om huidveroudering te voorkomen²

25% van de celschade wordt veroorzaakt door hoogenergetisch zichtbaar blauw licht³

Zonnebescherming werd lange tijd enkel geassocieerd met zon en mooi weer, maar er is meer aan de hand. Wetenschappelijke studies bewijzen het: zich elke dag beschermen tegen de zon, ongeacht de hoeveelheid zonlicht, is de beste manier om huidveroudering te voorkomen. De uitdaging? Een textuur die de huid niet belast!

Eau Thermale Avène, de nummer 1 op het gebied van zonnebescherming in Frankrijk, heeft op basis van zijn expertise in zonne- en cosmeticaproducten ULTRA FLUID ontwikkeld, een zonneproduct dat dagelijkse huidveroudering voorkomt.

BESCHERMING MET EEN ULTRABREED SPECTRUM

Er werd vastgesteld dat niet alleen uv-straling, maar ook hoogenergetisch zichtbaar blauw licht (HEV*) huidveroudering in de hand werkt. ULTRA FLUID is uitgerust met de gepatenteerde TriAsorB™-filter, die beschermt tegen blauw HEV-licht. Het product helpt huidveroudering optimaal te voorkomen.

-95% celschade veroorzaakt door blauw licht⁴

ONZICHTBAAR NA
1 SECONDE

HEEL AANGENAME TEXTUUR

De vloeibare textuur is licht als water en wordt binnen 1 seconde volledig opgenomen door de huid. De zintuiglijke troeven van dit product? De heel aangename textuur en het ontbreken van alcohol en parfum – net wat een gevoelige huid nodig heeft. Het product is niet-comedogeen en een uitstekende basis voor make-up. Het past perfect in een dagelijkse routine en is zweet- en waterbestendig.

ZONNIGE DAG BEWOLKTE DAG WERK DAG VRIJE DAG ELKE DAG

ULTRA FLUID
Gevoelige huid

ONZICHTBAAR

- Doeltreffendheid ultrabreed spectrum Uv B – Korte uv A, lange uv A en blauw HEV-licht
- Ultralichte, vloeibare textuur
- Gaat glimmen tegen onmiddellijk na het aanbrengen dankzij de gepatenteerde combinatie van P-Refinyl en rijstzetmeel

ONZICHTBARE FINISH **96%**¹
WATERBESTENDIG **4 U.**²
HYDRATATIE

VLOEIBARE TEXTUUR EXPERTISE UIT BRAZILIË

We hadden het geluk te kunnen vertrouwen op ons onderzoekscentrum in Brazilië toen we naar de ideale textuur voor ULTRA FLUID zochten. Dankzij hun expertise in lichte, ultrasensoriële toedieningsvormen konden ze de ingrediënten voor de formule zorgvuldig selecteren en doseren om de perfecte balans te bereiken. De combinatie van poeders, P-Refinyl en rijstzetmeel geeft een verbluffend effect."

DANIEL REDOULES
DOCTOR IN DE WETENSCHAPPEN, VERANTWOORDELIJKE WETENSCHAPPELIJKE COMMUNICATIE BIJ EAU THERMALE AVÈNE

GETINTE VERSIE VOOR *perfecteur*
EEN NOG MOOIER EFFECT

Een egalere teint: een universele teint die geschikt is voor alle huidtypes en een natuurlijke, stralende finish geeft.



FIJNERE HUIDSTRUCTUUR **93%**³
EEN GLADDE HUID **96%**³
EEN MOOIERE HUID **90%**³

* Hoogenergetisch zichtbaar licht. // 1. Flament F, et al. Clin.Cosmet.investig. Dermatol. 2013 sep 27:6 221-32. // 2. Een door KapCode uitgevoerd onderzoek naar gedragspatronen met betrekking tot zonnebescherming, door gegevens op sociale netwerken te analyseren. // 3. Zastrow L, Groth N, Klein F, et al. The Missing Link – Light-Induced (280–1,600 nm) Free Radical Formation in Human Skin. Skin Pharmacology and Physiology 2009; 22: 31-44. // 4. Kwantificatie van DNA-schade (cyclobutaanpyrimidinedimeren, CPD) door LC/MS-analyse (vloeistofchromatografie/massaspectrometrie) na acute blootstelling aan uv-zonlicht.

1. Gebruikerstest van ULTRA FLUID Invisible, 68 proefpersonen, 100 % vrouwen, 18-65 jaar, resultaten op D14 // 2. Klinische studie, 20 proefpersonen, 27-64 jaar, HI Kinetics // 3. Gebruikerstest, 69 proefpersonen, 100 % vrouwen, resultaten op D14

ECOLOGISCH VERANTWOORDE ZONNEPRODUCTEN

Verantwoord
ingekochte
grondstoffen

Zeer goed
verdraagbaar



FORMULÉ POUR
LIMITER L'IMPACT SUR
LE MILIEU MARIN*

Rijk aan thermaal
water van Avène

Geproduceerd
in Frankrijk



ULTRA FLUID
Gevoelige huid

INVISIBLE

SPF 50

40 ml – € 22,50**

VERKRIJGBAAR
VANAF MAART 2024



ULTRA FLUID
Gevoelige huid

PERFECTOR

SPF 50+

40 ml – € 23,50**


Pierre Fabre
Derma-Cosmétique

PERSCONTACT

Evelyne COOREMAN // evelyne.cooreman@pierre-fabre.com // 02 556 49 60

Henri Joseph Genesse Straat 1 // 1070 Brussel

* Tests uitgevoerd door het Observatoire Océanologique van Banyuls-sur-Mer, partner van het European Marine Biological Resource Center, op drie elementen die cruciaal zijn voor de mariene biodiversiteit – een koraalsoort, een soort fytoplankton en een soort zoöplankton – op basis van een concentratie voor zonnefilters die ook voorkomt in het milieu. TriAsorB™ werd getest volgens dezelfde methoden en door dezelfde onderzoekers als in de onderstaande publicaties: Stien, D. et al., A unique approach to monitor stress in coral exposed to emerging pollutants. Scientific Reports 10, 9601 (2020). Thorel, E. et al., Effect of 10 UV Filters on the Brine Shrimp Artemia salina and the Marine Microalga Tetraselmis sp. Toxics 8, 29 (2020).

** Indicatieve gemiddelde verkoopprijs, vastgesteld op basis van de hierover verzamelde gegevens, waarbij de prijs vrij wordt bepaald door de erkende verdelers.

*** De Green Impact Index is een instrument om de ecologische en maatschappelijke impact van cosmetica- en gezondheidsproducten voor familiaal gebruik te meten. De methode werd ontwikkeld door Pierre Fabre en beoordeeld door AFNOR Certification. Ze is gebaseerd op een score van 20 ecologische en maatschappelijke criteria.