



Bij een opstoot
van eczeem,
Stelatopia[®] Intense.

Oplossing bij baby-eczeem

- Wat is een opstoot?
- Hoe een crisis kalmeren?
- Eczeemcrisissen bij baby's – jeuk
- Oplossing zonder cortisone bij baby-eczeem
- Natuurlijke behandeling van eczeem

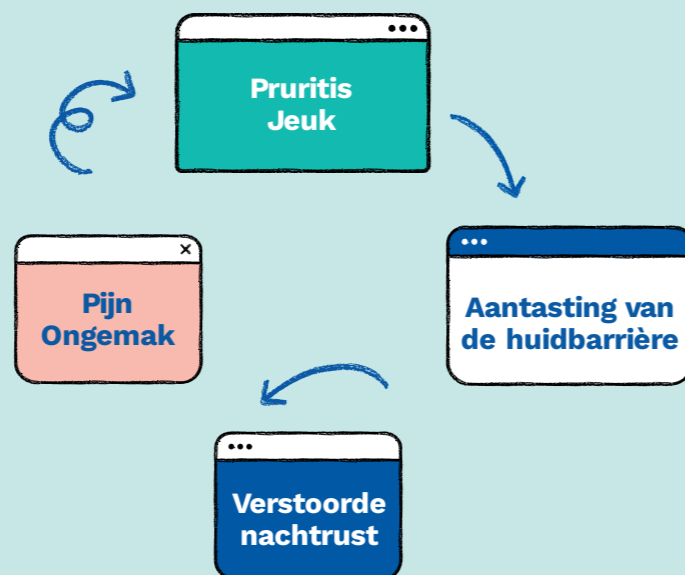


Het aantal zoekopdrachten van ouders op het internet heeft een enorme omvang als het erom gaat **DE natuurlijke oplossing om eczeem bij hun kind aan te pakken.**

Grootmoederstrucjes, onlineverkoop met soms een twijfelachtige ondertoon, de zogenaamde mirakeloplossingen of het bezoek aan een arts om een behandeling op basis van cortisone voorgeschreven te krijgen ... vaak zien de ouders door de bomen het bos niet meer.

Enkele cijfers

• **Atopische dermatitis treft 1 kind op 5 en kan opduiken vanaf de leeftijd van 2 maanden.**⁽¹⁾



• De kans om atopische dermatitis te krijgen **verhoogt als er een erfelijke factor aanwezig is.**

1 ouder met atopie verhoogt de kansen op een atopische huid met 40 tot 50%. Bij 2 ouders met atopie stijgt die kans naar 50 à 80%.⁽²⁾

Eczeem is ook een van de belangrijkste redenen om een kinderarts te raadplegen.⁽³⁾



Droge huid, eczeem, opstoten van eczeem ... wat is er aan de hand?

Atopische dermatitis of atopisch eczeem is een verstoring van de huidbarrière die de opperhuid kwetsbaar en toegankelijk maakt voor schadelijke invloeden van buitenaf.

De klinische tekenen van deze aandoening zijn: een droge huid, jeuk en rode vlekken die zich in opstoten voordoen. Wanneer de neiging om te krabben de bovenhand krijgt - wat vaak het geval is bij zuigelingen en kinderen - wordt de jeuk alsmaar erger!

Bij baby's zijn de letsels het vaakst zichtbaar op de hoofdheid en de billetjes. Later vindt u ze ter hoogte van de huidplooiën (hals, knieholte, elleboogplooi), de handen en rond de mond. Doorgaans verdwijnt atopische dermatitis tijdens de kindertijd.

Het EV.E.I.L.S.-programma

EVEILS (Evaluation of Early Infant Life/focus on Skin) is een onuitgegeven wereldwijde studie waarbij wij de verschillende huidtypologieën bij pasgeborenen, zuigelingen en jonge kinderen hebben kunnen identificeren, karakteriseren en bestuderen, waaronder de huid met neiging tot atopie.

Op die manier hebben wij ons gamma Stelatopia® met BIO Franse zonnebloem ontwikkeld om opstoten te voorkomen en de huid met neiging tot atopie te kalmeren en te herlipideren. Vandaag breiden wij ons gamma uit met een medisch hulpmiddel klasse IIa, een heus redmiddel in geval van eczeemcrisissen bij baby's en kinderen: Stelatopia® Intense.



(1) Isaac Steering Committee. (1998). Worldwide variation in prevalence of symptoms of asthma. The Lancet, 351, 1225-1235). Watson W., K. S. (2011). Atopic Dermatitis. Allergy, Asthma & Clinical Immunology, 7(S4).

(2) Böhme M., et al. (2003). Family history and risk of atopic dermatitis in children up to 4 years. Clin Exp Allergy, 33, 1226-1231. Taieb A. (2008). Atopic dermatitis. (G. L. Saurat, Ed.) Masson.

(3) The challenges of eczema and eczema-prone skin: Top cause for pediatric consultation IFOP 2015 Questionnaire Quanti U&A Bébé France –514 mothers with children aged 0-2 years.

Jeuk, rode vlekken, zichtbare aantasting van de huid van uw kind, slaapstoornissen: een opstoot van eczeem bij een kind gaat ook gepaard met stress bij de ouders. Bij Mustela zijn we van mening dat die stress niet nog eens moet worden verstrekt door een hectische zoektocht naar een natuurlijke en veilige oplossing om de ongemakken van het kind te verlichten.

We zijn bijzonder blij aan de ouders eindelijk een crème te kunnen voorstellen die de symptomen van een opstoot van eczeem doeltreffend behandelt en die de rode vlekken en de jeuk kalmeert **dankzij een 100% natuurlijke werkwijze.**

Een 100% natuurlijke werkwijze

Stelatopia® Intense bevat 7% Ectoïne®, een natuurlijke stof die wordt geproduceerd door mariene micro-organismen. Dit actieve bestanddeel is een natuurlijke beschermer van de celmembranen en heeft anti-inflammatoire eigenschappen. De formule bevat ook ceramiden (lipiden), squalenen (bestanddeel van het talg), olijfolie en galamboter. Dit alles in een formule die voor 93%⁽¹⁾ bestaat uit ingrediënten van natuurlijke oorsprong.

Dit actieve bestanddeel beschermt de lipidenmembranen, vermindert het ontstekingsproces als gevolg van de schadelijke invloeden van buitenaf en verbetert de algemene toestand van de huid.

⁽¹⁾ Berekend op basis van de ISO 16128 richtlijnen voor cosmetica.

⁽²⁾ Bitop A.G. De bijsluiter aandachtig lezen. Bij twijfel, advies vragen aan uw arts of apotheker. Dit medisch hulpmiddel is een gereguleerd gezondheidsproduct met CE-markering in overeenstemming met die reglementering. Datum van aanmaak van de publiciteit: 10/2022.



Medisch hulpmiddel
klasse IIa⁽²⁾

Een 100% natuurlijke werkwijze

Stelatopia® Intense is een veilig medisch hulpmiddel voor zuigelingen ouder dan één maand, kinderen en zelfs volwassenen!

Zonder cortisone

Zonder parfum

Zonder kleurstoffen

Zonder bewaarmiddelen

Zonder parabenen

Zonder minerale oliën

Zonder emulgatoren



Tube 30 ml
Indicatieve publieksprijs 2022: 16€
CNK 4476-321

Medisch hulpmiddel klasse IIa*

Een medisch hulpmiddel met een klinisch bewezen doeltreffendheid

- **Herstelt de huidbarrière** dankzij verbeterde hydraterende eigenschappen.
- **Verlicht de symptomen**, zoals jeuk en rode vlekken.
- **Verlicht en kalmeert** de geïrriteerde en beschadigde huid.
- **Helpt de uitdroging van de huid te verminderen** (door de hydratatie op te drijven en de huid te verzachten).

Bitop A.G. De bijsluiter aandachtig lezen. Bij twijfel, advies vragen aan uw arts of apotheker. Dit medisch hulpmiddel is een gereguleerd gezondheidsproduct met CE-markering in overeenstemming met die reglementering. Datum van aanmaak van de publiciteit: 10/2022.

Zoom op het natuurlijke bestanddeel van Stelatopia® Intense: Ectoïne®

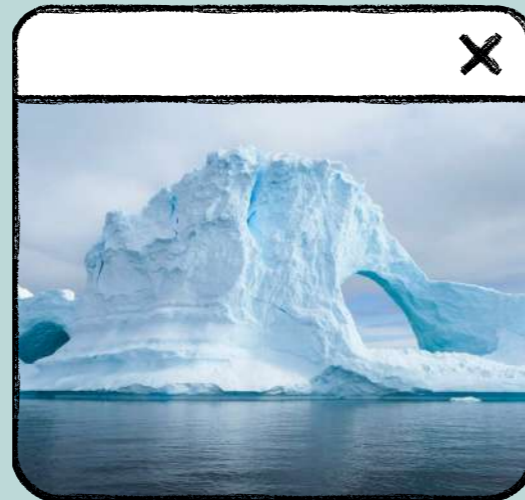
Een beschermende stof met een natuurlijke werkingsmechanisme



Ectoïne® is een natuurlijk ingrediënt dat wordt **gesynthetiseerd door micro-organismen** die leven in extreem vijandige omgevingen (geisers, zoutmeren, woestijnen...) waarmee **ze zich kunnen beschermen tegen de vele vormen van omgevingsstress***.

Met anti-inflammatoire eigenschappen

Ectoïne® heeft anti-inflammatoire eigenschappen die een beschermend schild vormen door zich te binden aan watermoleculen. Het maakt het celmembraan sterker, beschermt de cellen tegen stressfactoren en vermindert de ontsteking.

Om die twee belangrijkste redenen hebben wij Ectoïne® gekozen als hoofdbestanddeel om eczeempstoten te milderen.



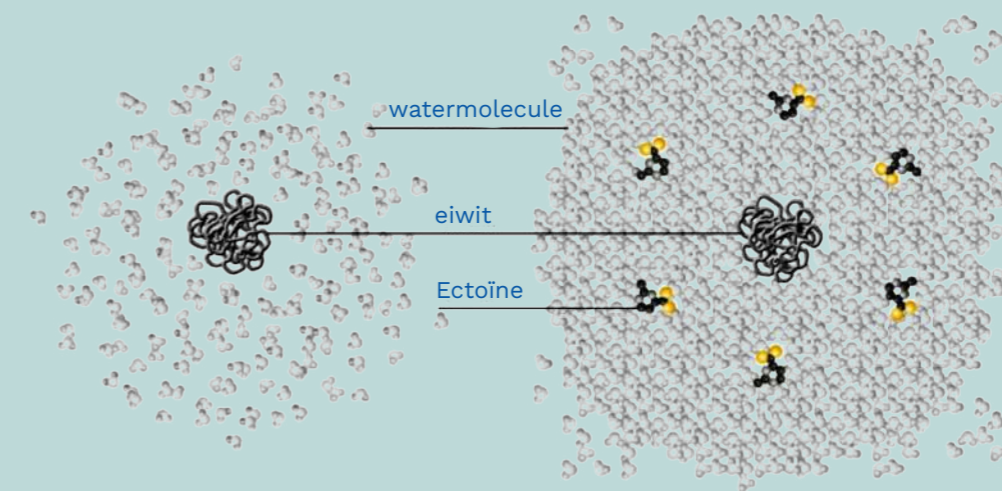
 Watermoleculen
 Ectoïne

Het Hydrocomplex Ectoïne® omringt de celmembranen en werkt als een natuurlijke celbeschermer. **Het vormt een beschermende vochtlaag rond de biomoleculen en de cellen en beschermt ze tegen externe factoren.**

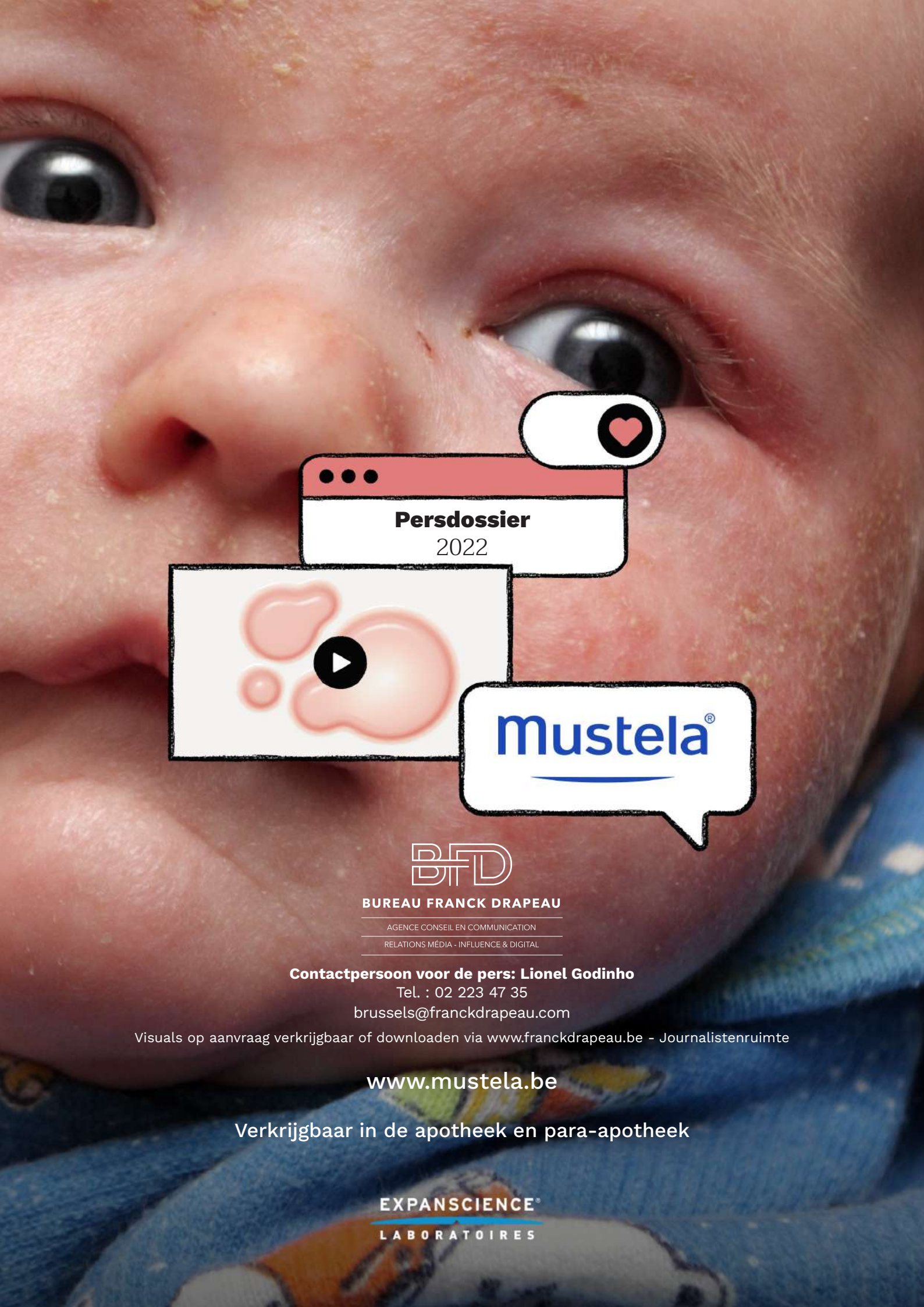


Zonder Ectoïne

Met Ectoïne



Het Hydrocomplex Ectoïne® interageert met het celmembraan en stabiliseert het. **Het beschermt het membraan tegen stressfactoren. De ontstekingsketen wordt onderbroken of afgeremd. En bij uw baby kalmeert de huid!**



•••

Persdossier
2022

A white rectangular graphic with a black play button in the center. To the left of the play button are several pink, liquid-like droplets of varying sizes.

Mustela®



BUREAU FRANCK DRAPEAU

AGENCE CONSEIL EN COMMUNICATION

RELATIONS MÉDIA - INFLUENCE & DIGITAL

Contactpersoon voor de pers: Lionel Godinho

Tel. : 02 223 47 35

brussels@franckdrapeau.com

Visuals op aanvraag verkrijgbaar of downloaden via www.franckdrapeau.be - Journalistenruimte

www.mustela.be

Verkrijgbaar in de apotheek en para-apotheek

EXPANSCIENCE®
LABORATOIRES