

aolo Roversi au Palais de Chaillot ? Celle de James Cameron à la Cinémathèque ? Ou bien encore « La BD à tous les étages » au Centre Georges-Pompidou ? Clairement, il y a un tas d'expos qu'on aurait bien envie de découvrir dans les prochaines semaines, mais il y en a aussi quelques autres dont on se passerait franchement : celles relatives à l'exposome. Pour rappel, il s'agit de l'ensemble des facteurs environnementaux auxquels une personne est exposée tout au long de sa vie, tels que l'alimentation, le stress, les produits chimiques... La pollution atmosphérique aussi, on le sait, peut libérer des particules fines et des radicaux libres qui endommagent la peau, provoquant des inflammations, accélérant le processus de vieillissement cutané et altérant la barrière protectrice. Sans oublier évidemment les rayons UV du soleil constituant une autre source majeure de dommages cellulaires.

Et puisqu'on ne peut définitivement pas vivre sous cloche 24h / 24 et que ces expositions sont de l'ordre de l'inévitable, la seule chose que l'on peut faire est de tenter d'en atténuer autant que possible les impacts, une mission dans laquelle les soins cosmétiques peuvent jouer un rôle prépondérant. C'est justement la raison d'être de cette nouvelle et enthousiasmante gamme signée Acorelle. Des années que la marque n'avait pas développé une offre spécifique pour le visage, un temps qu'elle a mis à profit pour imaginer ces soins photoprotecteurs quotidiens nouvelle génération qui agissent tels de véritables boucliers 360°. HYDRA+ et AGE+, ces deux nouvelles références imaginées par la marque, référente de la cosmétique bio et engagée depuis sa création en 2005, se révèlent particulièrement convaincantes sur le fond en offrant une solide protection contre les UV, les infrarouges et la lumière bleue. Elles n'en oublient pas pour autant la forme, elles qui se distinguent par leurs textures fondantes au possible et leur subtil parfum, évidemment 100% d'origine naturelle.

# HYDRATANT OU REDENSIFIANT, À CHACUN SON BOUCLIER MULTI-PROTECTEUR QUOTIDIEN EST BOUCLER



### NOUVEAU

# FLUIDE HYDRATANT

On le sait, les crèmes de jour hydratantes quotidiennes dotées d'une protection solaire ont le vent en poupe et l'interprétation qu'en propose Acorelle a de sérieux atouts à faire valoir pour séduire les beauty addicts les plus exigeants quant à l'efficacité des soins qu'ils utilisent. En effet, ce daily photoprotecteur, fort d'un SPF20 s'appuyant sur des filtres minéraux garantis sans traces blanches, va au-delà de la simple protection solaire, lui qui forme une barrière contre les signes du vieillissement cutané, tout en offrant une hydratation intense et un éclat incomparable à la peau. Surtout, il joue un rôle essentiel dans la protection contre les multiples facteurs de l'exposome grâce au complexe SOLIBERINE® (extrait de fleurs de Buddleja officinalis) qui protège des rayonnements infrarouges et de la lumière bleue des écrans dont on sait désormais qu'elle stimule la production de mélanine. À ses côtés, citons également le LACTOBIOTYL®, qui agit contre les méfaits de la pollution en aidant à préserver le microbiome de la peau pour révéler l'éclat naturel du teint.

En somme, une formule au spectre d'actions extrêmement large qu'on apprécie d'autant plus qu'elle propose en parallèle une expérience sensorielle inoubliable. Fini léger, transparent et non gras, voici un soin bien décidé à laisser la peau « respirer ». Avec sa texture fluide lactée et fondante, il est idéal pour les peaux sensibles. On peut l'utiliser comme soin hydratant faisant une parfaite base de maquillage ou bien seul pour une mine resplendissante en moins de temps qu'il n'en faut pour le dire. Cerise sur le gâteau, son délicat parfum 100% d'origine naturelle laissant s'épanouir les notes fleuries de rose & petit grain, une harmonie nous rappelant s'il le fallait à quel point Acorelle dispose d'un précieux savoir-faire en matière de parfums biologiques.

## NOUVEAU

# CRÈME REDENSIFIANTE

Puisque l'exposition aux UV constitue la première cause externe du vieillissement cutané, intégrer une protection solaire à sa crème de jour apparaît comme une mesure de bon sens, un réflexe on ne peut plus logique. C'est en tout cas ainsi que l'envisage Acorelle qui propose justement cette nouvelle crème de jour spécifiquement destinée à cibler les premiers signes de l'âge, une formule certifiée bio qui garantit un appréciable SPF20 pour mieux affronter le soleil en ville. Même les jours de faible ensoleillement, elle se révèle nécessaire pour bien se prémunir des rayons. Mais si ce soin redensifiant aide à protéger des dommages causés par les rayonnements UV grâce à l'oxyde de zinc, il ne se contente pas de cela puisqu'il agit tel un véritable bouclier 360° et contribue également à se défendre face aux infrarouges ou à la lumière bleue. Pour agir de manière ciblée contre ces multiples facteurs de l'exposome, il s'appuie plus particulièrement sur l'actif SOLIBERINE® (extrait de fleurs de Buddleja officinalis) que viennent compléter d'autres ingrédients rigoureusement sélectionnés.

Parfait pour prévenir l'apparition de nouveaux signes de l'âge mais cette référence Acorelle s'attelle également à atténuer ceux déjà présents en misant sur le complexe HEBELYS® (un ingrédient actif issu de biotechnologies avancées) qui sublime les rides et redonne texture et souplesse à la peau. Mieux encore, ce complexe offre une approche holistique du soin de la peau mature, en agissant certes sur 4 impacts physiques de l'âge sur la peau (lissage des rides, illumination et homogénéisation du teint, amélioration de la texture et de la tonicité de la peau) mais également sur 2 impacts cognitifs (effet exaltant sur l'estime de soi et les émotions positives). Un point essentiel pour la marque française qui a, comme à son habitude, soigné la dimension sensorielle de sa nouvelle création, qu'il s'agisse de sa texture onctueuse et veloutée au fini transparent et non gras ou bien encore de son délicat parfum 100% d'origine naturelle, un accord rose & petit grain offrant une expérience olfactive subtile et raffinée.





