



# Crème hydratante

Hydrate, protège, renouvelle et lisse



## Bénéfice

Notre mélange d'antioxydants nordiques nourrit et aide à détoxifier la peau en retirant les radicaux libres et les polluants.

**Pourquoi s'inquiéter des effets des radicaux libres et des polluants?** Les radicaux libres sont des atomes auxquels il manque un électron et qui attaquent les cellules saines pour leur en voler un. Cela peut déclencher un processus appelé stress oxydatif.

## Bénéfice

Aide à maintenir la barrière d'hydratation de la peau.

**Qu'est-ce que la barrière d'hydratation? Et pourquoi est-il important de la maintenir?** La peau est l'organe le plus grand et le plus important du corps. La couche extérieure, appelée stratum corneum, procure une barrière d'hydratation conçue de cornéocytes, qui sont liés aux lipides ou aux graisses. À l'intérieur de ces cellules, on retrouve le cholestérol, les acides gras et les céramides, qui créent tous un mur protecteur qui garde votre intérieur... à l'intérieur!

La peau est constamment menacée par l'exposition au soleil, les polluants, les irritants, les produits chimiques forts, le lavage excessif, les radicaux libres et autres. Utilisez des soins de peau quotidiens, à la fois doux et aidant pour la barrière d'hydratation aide à protéger et préserver la santé de cet organe important.

## Bénéfice

L'eau glacée, naturellement filtrée par des cristaux de roche procure une hydratation intense.

**Pourquoi l'eau glacée est-elle supérieure? Et comment est-elle récoltée?** Prenant sa source dans les montagnes de Monte Rosa, entre la Suisse et l'Italie, l'eau glacée utilisée pour nos produits est collectée à la source; aucun glacier n'est fondu pendant la récolte. Le ruissellement naturel de la source est

collecté, de façon similaire aux bouteilles « d'eau de source » pour la consommation mondiale. Le lit rocheux de la rivière filtre et préserve l'eau, la rendant microbiologiquement pure.

## Bénéfice

Des prébiotiques qui aiment la peau aident à équilibrer et protéger son microbiome.

**Qu'est-ce que le microbiome et pourquoi doit-il rester équilibré?** La peau abrite une communauté microscopique d'organismes qui agissent comme un bouclier contre les facteurs externes, comme la pollution et les nettoyants forts. C'est ce qu'on appelle le microbiome; Un microbiome compromis peut engendrer de la sécheresse et de l'irritation. Les prébiotiques et les probiotiques aident à protéger le microbiome de la peau des facteurs externes et à le maintenir équilibré.

## Bénéfice

La pompe sans air préserve les ingrédients et réduit le gaspillage de produit.

**Quels sont les avantages d'une pompe sans air? Comment fonctionne-t-elle?** Sans exposition à l'air, le produit contenu à l'intérieur est moins susceptible de se dégrader et dure donc plus longtemps. De plus, la pompe sans air assure que chaque goutte de produit est retirée de la bouteille, et élimine donc le gaspillage.

## Bénéfice

L'hyaluronate de sodium (extrait de l'acide hyaluronique) est naturellement présent dans le corps et aide la peau à paraître plus jeune et souple.

**Comment fonctionne l'hyaluronate de sodium?** L'hyaluronate de sodium est un agent humectant qui aide la peau à attirer et retenir l'hydratation.

La suite à la page 2.

# LES BÉNÉFICES DE LA Crème hydratante

## Bénéfice

La formule crème-gel soyeuse procure une expérience luxueuse de première qualité.

## Comment Norwex a-t-il créé une formule crème-gel efficace?

Formuler une crème ayant une sensation agréable sans utiliser d'ingrédients douteux est un vrai défi. Certains produits écologiques sont très bons pour l'environnement, mais ne donnent pas de bons résultats. Notre Équipe de développement des produits a travaillé sans relâche au laboratoire pour combiner les bons ingrédients, aux bonnes concentrations, pour créer une crème lisse et soyeuse qui nourrit et a une somptueuse sensation sur la peau.

## Bénéfice

Les acides aminés aident à maintenir les niveaux et la barrière d'hydratation.

## Que sont les acides aminés? En quoi sont-ils bénéfiques pour la peau?

Les acides aminés sont les pierres de fondation des protéines. Les protéines sont des composants importants de la couche supérieure de la peau et aident à l'hydratation de la peau et à la rétention de l'hydratation.

## Bénéfice

L'adénosine, souvent utilisée dans les soins de peau coréens, aide à restaurer la peau en vous donnant un teint d'apparence plus lisse et plus jeune.

**Comment l'adénosine fonctionne-t-elle?** L'adénosine favorise la santé de la peau grâce à ses propriétés apaisantes, restauratrices et énergisantes pour la peau.

## Bénéfice

Au lieu d'être jetées après la récolte, les graines de canneberge sont réutilisées pour créer une huile nourrissante riche en antioxydants.

## En quoi les ingrédients recyclés sont-ils bons pour l'environnement? En quoi les graines de canneberges sont-elles bénéfiques pour la peau?

Les ingrédients recyclés sont une manière créative d'utiliser des matériaux qui autrement finiraient dans les flux de déchets industriels. Dans le cas des graines de canneberge, elles sont habituellement jetées au cours de la production de jus de canneberge et d'autres

produits à base de canneberges. Dans les graines de canneberge, on retrouve une huile avec l'équilibre parfait entre les omégas 3, 6 et 9, qui hydrate, procure du rayonnement à la peau et agit comme un antioxydant pour aider la peau.

## Bénéfice

Le contenant rechargeable signifie moins de déchets dans l'environnement - et des économies d'argent.

## En quoi les contenants des produits de soins de peau Norwex sont-ils écologiques?

Nous réduisons notre empreinte carbone collective en aidant tout le monde à réduire les déchets à la maison. Nos emballages recyclables et nos contenants rechargeables vous permettent d'insérer facilement une recharge sans jeter toute la bouteille, ce qui réduit le poids sur les décharges, ce qui est mieux pour l'environnement.

## Bénéfice

Les produits de soins de peau Norwex sont à base biologique.

## Qu'est-ce qui fait qu'un produit est à base biologique?

**Pourquoi est-ce si important?** La certification à base biologique vérifie la quantité de « nouveau » carbone organique par rapport à « l'ancien » carbone organique. Le nouveau carbone organique est issu de plantes et d'autres processus biologiques (comme la fermentation), qui sont renouvelables. L'ancien carbone organique est issu des produits pétroliers ou du charbon et d'autres ressources non renouvelables. L'objectif des plantes à base biologique est d'utiliser des ressources renouvelables, comme le maïs, le sucre et d'autres plantes, au lieu des ressources non renouvelables pour créer des produits.

Le contenu à base biologique est mesuré en utilisant une méthode de test (ASTM D6866) qui peut identifier précisément la portion de contenu de carbone d'un produit qui est issue de sources renouvelables. Le pourcentage n'inclut pas l'eau, ou les autres matériaux non organiques. Norwex est passionné par la base biologique, puisqu'utiliser des ingrédients à base biologique favorise les matériaux plus propres, plus sûrs, à base de plantes et d'agriculture renouvelables, afin de remplacer le pétrole. S'éloigner du pétrole réduit les gaz à effet de serre, tout en créant des occasions économiques pour les agriculteurs.

Pour de plus amples explications, veuillez contacter le Centre de soutien aux Conseillères (ers).