

DERMASTIR® VITAMINE C A



DERMASTIR
VITAMINE C



LABORATOIRES
ALTA
C A R E

121, Aven. des Champs-Élysées,
75008 Paris - France.

Distribué par:

ALTA CARE Laboratoires

6, Piazza di Spagna, 00187 Roma - Italia.

Tel. +39 (0)6 6938 0852 +39 (0)6 6050 7487

Email: alta@altacare.com

www.altacare.com

DERMASTIR VITAMINE C

VITAMINE C TOPIQUE DANS DES AMPOULES

Vitamine C topique ou acide ascorbique vitamine topique est une vitamine populaire étant ajoutée aux produits de soins de la peau. Actuellement, il y a beaucoup d'allégations publicitaires de formulation topique contenant des antioxydants qui protègent et inversent le vieillissement. Cependant, la vérité est que la plupart des formulations contiennent de très faibles concentrations d'antioxydants qui ne sont pas bien absorbés par la peau. La Vitamine C, d'autre part, dans des ampoules en verre, est un antioxydant, qui lorsqu'il est fabriqué dans une formulation topique stable, a fait ses preuves pour être efficace dans la protection contre le photovieillissement de la peau.

Comment fonctionne Vitamine C topique?

Pour comprendre comment la Vitamine C fonctionne, une compréhension de la relation entre radicaux libres et antioxydants dans l'organisme est nécessaire.

Les radicaux libres sont des molécules créées comme sous-produit du métabolisme de l'oxygène que nos corps créent en énergie au niveau cellulaire. Fondamentalement, la molécule d'oxygène perd en électronique, en le transformant en un radical libre.

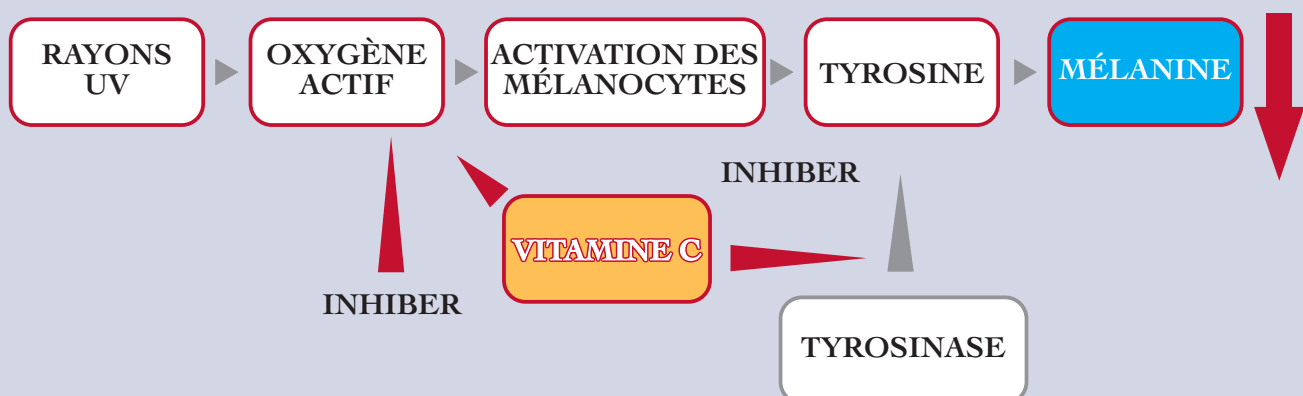
La formation de radicaux libres peut également être augmentée par des facteurs externes tels que les polluants, la lumière du soleil, le rayonnement, le stress émotionnel, tabagisme, consommation excessive d'alcool, infections et certains médicaments.

Les radicaux libres flottent autour du corps à la recherche d'électrons à rééquilibrer. Si nécessaire, des radicaux libres volent des électrons à partir de cellules normales et saines, ce qui est la cause de diverses affections allant du vieillissement accéléré à de cancers mortels.

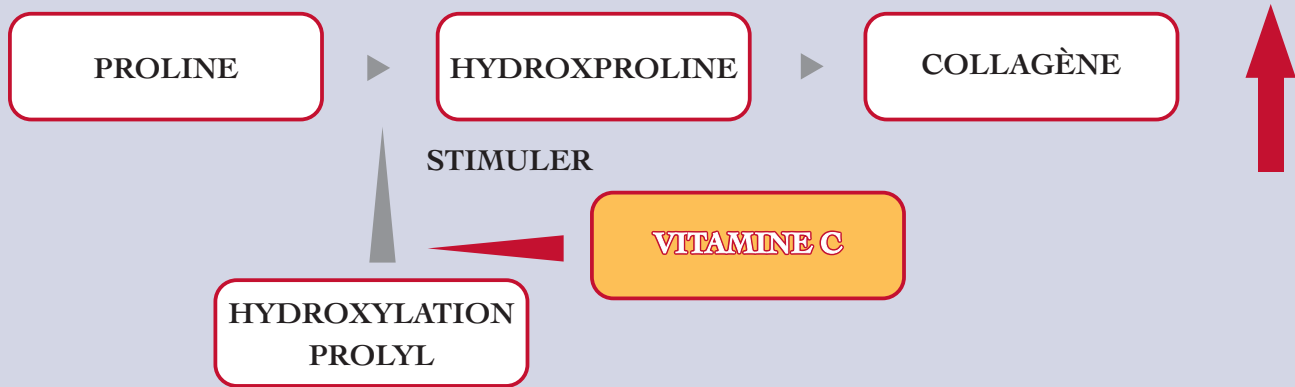
Les antioxydants protègent les cellules saines en donnant un électron aux radicaux libres. Le corps produit naturellement des antioxydants et on peut également les obtenir dans les aliments que nous mangeons et des suppléments.

Vitamine C Topique protège la peau contre les dommages causés par les UV en cas d'exposition prolongée au soleil en réduisant la quantité de formation de radicaux libres et, ou de coups de soleil. L'exposition à la lumière UV peut également diminuer les niveaux de Vitamine C qui se produisent naturellement dans la peau. Ainsi l'application de Vitamine C topique restaure ces niveaux photoprotectants.

1. SUPPRIMER LA GÉNÉRATION DE LA MÉLANINE



2. AMÉLIORER LA SYNTHÈSE DU COLLAGÈNE



D'autres études suggèrent également que la Vitamine C peut jouer une partie de la voie de biosynthèse de collagène en activant le métabolisme du collagène et la synthèse cutanée de fibres élastiques.

Pourquoi la Vitamine C topique est elle utilisée?

Des études ont démontré les avantages suivants dans l'utilisation de Vitamine C topique:

- Améliore l'apparence de la peau en réduisant les rides et ridules.
- Améliore la cicatrisation des plaies, car elle contribue à stabiliser le collagène.
- Protège contre ou diminue la gravité des coups de soleil.

Chez l'homme, la Vitamine C est un antioxydant très efficace, agissant pour réduire le stress oxydatif, un substrat pour l'ascorbate peroxydase, ainsi qu'un cofacteur de l'enzyme pour la biosynthèse de nombreuses réactions biochimiques importantes. La Vitamine C agit comme une donneuse d'électrons pour huit enzymes différentes: trois participent à l'hydroxylation du collagène. Ces réactions ajoutent des groupes hydroxyles des acides aminés proline ou de la lysine dans la molécule de collagène

(via prolylhydroxylase et lysyl hydroxylase), permettant ainsi à la molécule de collagène d'assumer sa structure en triple hélice et de faire de la Vitamine C essentielle au développement et à l'entretien du tissu cicatriciel.

La Vitamine C est la dernière ampoule de soin de luxe étant ajouté aux soins cosmétiques. Sur le marché, on peut trouver beaucoup de crèmes pour le visage affirmant qu'elles contiennent des antioxydants qui protègent contre et inversent le vieillissement. Cependant, la vérité est que la plupart des formulations contiennent de très faibles concentrations d'antioxydants et ceux-ci ne sont pas bien absorbés par la peau.





La Vitamine C est un antioxydant important lorsqu'il est fabriqué dans une formulation topique stable. Il a fait ses preuves pour être efficace dans la protection contre le photo vieillissement de la peau. Une fois appliqué, le concentré de vitamine C ne peut être lavé ou sué. Le soin ampoules Vitamine C est un concentré avec propriétés antioxydantes très efficace pour protéger la peau contre les radicaux libres du soleil. La formation de radicaux libres peut également augmenter en raison de polluants comme le rayonnement, le stress émotionnel, tabagisme, consommation excessive d'alcool, infections et certains médicaments.

Lorsqu'elle est appliquée sur la peau en ampoule de soin, la Vitamine C a plus d'avantages. L'apparence de la peau est améliorée, car elle réduit les ridules et les rides. La Vitamine C favorise la cicatrisation des plaies comme elle stabilise la production de collagène. Elle est particulièrement bénéfique en été car c'est une protection supplémentaire pour la peau contre les rayons du soleil. La Vitamine C a une tendance à se dégrader rapidement, c'est la raison pour laquelle il est préférable de la présenter dans une ampoule de verre pour le soin de la peau.

CONSEILS D UTILISATION

Briser le haut de l'ampoule. Répartir le sérum directement sur la peau ou le mélanger à une crème ou un masque. Massez délicatement sur les zones concernées jusqu'à complète absorption.

PROGRAMME NORMAL

Phase 1: Appliquer une ampoule tous les trois jours pendant un mois.

Phase 2: Pour consolider les résultats, répéter la phase 1.

PROGRAMME INTENSIF

Phase 1 : Appliquer une ampoule de soins de la peau tous les deux jours pendant un mois.

Phase 2 : Pour consolider les résultats, répéter la phase 1.

AVERTISSEMENTS

Eviter tout contact avec les yeux et dans le cas rincer les yeux avec de l'eau. La pointe de l'ampoule de soin de la peau doit être brisée à l'aide d'un morceau de tissu.