

Lumière sur des ingrédients devenus incontournables en soin, pour allier efficacité et plaisir. Les nacres apportent des **qualités visuelles exceptionnelles**.

Indispensables dans les **produits haut de gamme**, elles améliorent considérablement l'apparence du produit et apportent une touche de glamour.

SAFIC ALCAN vous dévoile les secrets de la gamme **SynCrystal** développée par **ECKART** et des gammes **Prestige®** et **Sumicos™** développées par **SUDARSHAN**.

Bye Bye le teint terne...effet bonne mine immédiat !

Une multitude d'effets

Plus la taille des particules est faible, plus les nacres apporteront **couvrance, douceur et confort** aux textures, tout en laissant un délicat **reflet satiné**.

A l'inverse, les particules plus larges assurent un **effet pailleté très scintillant**.

Une multitude d'applications

Les nacres s'intègrent parfaitement dans tous les soins visages pour **unifier le teint, corriger les imperfections et redonner de l'éclat**.

- Dans les produits **anti-âge**, l'**effet soft focus** des nacres diminue l'apparence des rides.
- Dans les **auto-bronzants** et **après solaires**, les nacres dorées subliment le bronzage et laissent la peau délicatement satinée.
- Dans les **soins éclaircissants**, les nacres apportent de la **couvrance** et réfléchissent efficacement la lumière pour atténuer la visibilité des taches pigmentaires.
- Dans les **produits capillaires**, les nacres apportent de la brillance et ravivent la couleur pour une **chevelure plus lumineuse** pleine de reflets.
- Les nacres sont un atout pour le développement de formules **visuellement élégantes et sophistiquées**.

ECKART propose une gamme de nacres à base de **mica synthétique**, dont la structure multicouche très régulière et parfaitement lisse permet une **réflexion de la lumière exceptionnelle**. Compatibles avec de nombreux ingrédients, les nacres sont aussi **résistantes** à des conditions de température et de pH extrêmes.

La gamme **SynCrystal** propose **quatre tailles** de particules :

- Les particules **Soft de 1-15 µm** assurent un fini **mat velouté**.
- Les particules **Silk de 5-25 µm** apportent du **confort** et procurent un **toucher doux et soyeux** avec un **effet satiné**.
- Les particules **Standard de 10-50 µm** sont idéales pour créer des reflets nacrés et argentés dans les produits de soin.
- Les particules **Sparkling de 20-150 µm** apportent à vos formules des **effets étincelants et scintillants ultra-lumineux**.

Gold Pigments	Taille
Ivory	10-50 µm
Spring Gold	10-50 µm

Silver Pigments	Taille
Soft Silver	1-15 µm
Silk Silver	5-25 µm
Silver	10-50 µm
Sparkling Silver	20-150 µm

Interference Pigments	Taille
Gold	1-15 µm
Red	5-25 µm
Blue	10-50 µm
Green	20-150 µm



SUDARSHAN propose des nacres à base de **mica naturel**, dont une sélection de références certifiées **Ecocert**. Les gammes **Prestige®** et **Sumicos™** offrent un **large choix de tailles et de teintes**, de quoi satisfaire toutes vos envies !

Prestige® Silver Pigments	Taille	Ecocert
Super Soft Silver	1-8 µm	X
Soft Silver	1-15 µm	
Silk Silver	5-25 µm	X
Silver	10-50 µm	X
Bright Silver	15-70 µm	X
Sparkling Silver	20-150 µm	X



Prestige® Gold Pigments	Taille	Ecocert
Bright Lemon Gold	15-70 µm	X
Sparkling Lemon Gold	20-150 µm	X
Sun Gold	10-50 µm	X
Bright Sun Gold	15-70 µm	X
Sparkling Pure Gold	20-150 µm	
Glamour Red Gold	20-150 µm	X

Les pigments interférentiels **Interference Pigments** sont disponibles dans cinq tailles différentes (1-5, 5-25, 10-50, 15-70, 20-150 µm) et dans un large panel de couleurs (violet, bleu, vert, orange, rouge et doré).

La référence **High Gloss** (15-150 µm) de la gamme **Sumicos™** offre un rendu proche du synthétique, très pur et **très scintillant**.

