

## **Omschrijving product:**

NIEUW: Zechsal Pure Elements balancing cream

*“Een simpel principe met een unieke toepassing”*

Zechsal Pure Elements balancing cream is een nieuwe prebiotische gezichtscreme die je huid optimaal voedt en beschermt.

## **Prebiotica**

Pure Elements, de nieuwe gezichtscreme van Zechsal is één en al evenwicht. De prebiotische en voedende samenstelling van de Pure Elements is in balans met de inhoud van onze huidcellen. Door dit osmotische evenwicht verloopt de opname van voedingsstoffen uit de crème door de cellen optimaal. Elementaire ondersteuning van de biologische processen die ons beschermen vanuit een natuurkundig principe. Simpel maar uiterst effectief.

## **Natuurlijke bouwstoffen**

Uiteraard bevat Pure Elements het oeroude magnesium uit de Zechstein bron als belangrijke bouwstof. Aan deze basis zijn toegevoegd de energy booster NADH, vitamine C en E, hyaluronzuur en tal van micro-elementen. Zechsal Pure Elements biedt:

- optimale voeding en hydratatie
- krachtige bescherming
- een structureel 'liftend' effect

De geur is verfrissend door het gebruik van citrus en limoen. Door de toevoeging van shea-butter voelt Pure Elements weldadig aan.

## **Innovatief**

Niet alleen de crème zelf, maar ook de verpakking is innovatief. Dankzij een schuifstelsel dat verbonden is met een binnen-pouch is er sprake van perfecte hygiëne. Zonder dat er conserveermiddelen worden gebruikt is de crème lang houdbaar.

## **Voor wie?**

Pure Elements balancing cream is een m/v gezichtscreme en geschikt voor alle huidtypen. Het is een dagcrème die vrijwel meteen een vitaliserend effect heeft. Ook de beschadigde, oneffen of gerimpelde huid profiteert zichtbaar.

## **Ingrediënten:**

AQUA, ETHYLHEXYL STEARATE, CETEARYL ALCOHOL, BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER, GLYCERIN, MAGNESIUM CHLORIDE, SODIUM HYALURONATE, TOCOPHEROL, TOCOPHERYL ACETATE, HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL, XANTHAN GUM, CAPRYLYL GLYCOL, SODIUM ASCORBYL PHOSPHATE, P-ANISIC ACID, DIPROPYLENE GLYCOL, GLYCERYL CAPRYLATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, CETEARYL GLUCOSIDE, PARFUM, LIMONENE, LINALOOL, DISODIUM NADH, IRON OXIDE, CITRIC ACID.