



## JABUSHE ORIGINAL CREAM 50 ML

Kombinerad dag- och nattkräm som minimerar hudens ålderstecken och ger en spänstig hy med fin lyster. Jabushe Original Cream är den mest aktiva krämen i sortimentet och mycket effektiv mot rynkor och andra tecken på åldrad eller solskadad hud. Den reducerar synligt fina linjer, grova porer och pigmentfläckar.



Innehåller Jabushes patenterade formula QAL-100 som består av Q10, liponsyra och acetylkarnitin samt hudstärkande E- och C-vitamin och en mild form av A-vitamin.

Flertalet av de aktiva ingredienserna är inneslutna i 100% biokompatibla och biologiskt nedbrytbara bärare – en typ av liposomer – som på ett effektivt sätt förbättrar de aktiva ingrediensernas egenskaper. Den enkapsulerade liponsyran är unik för Jabushe och utvecklad specifikt för våra aktiva hudvårdsprodukter. De aktiva ämnena får en förbättrad förmåga att penetrera huden, vilket gör att de på ett mer effektivt sätt kan levereras till cellerna.

Innehåller även:

- Aquaxyl – ett komplex av naturliga sockerarter som ger en både omedelbar och långtidsverkande fuktgivande effekt, stärker hudbarriären och booster hudens egen produktion av hyaluronsyra.
- Allantoin – har en lugnande effekt och minskar risken för hudirritation

**Alla Jabushes hudvårdsprodukter är utvecklade och tillverkade i Sverige och har 100% veganskt innehåll.**

**Rek. pris 579 kr**

INCI: Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Shea Butter Ethyl Esters, Glycerin, Arachidyl Alcohol, Cetearyl Alcohol, C15-19 Alkane, Octyldodecanol, Glyceryl Stearate, Behenyl Alcohol, Butyrospermum Parkii Butter, Simmondsia Chinensis Seed Oil, Glycol Palmitate, Thioctic Acid, Ubiquinone, Allantoin, Acetyl Carnitine HCl, Retinyl Palmitate, Tocopherol, Tocopheryl Acetate, Ascorbyl Tetraisopalmitate, Xylitylglucoside, Xylitol, Phosphatidylcholine, Arachidyl Glucoside, Anhydroxylitol, Polyglycerin-6, Helianthus Annuus Seed Oil, Lecithin, Sodium Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Xanthan Gum, Polyglyceryl-6 Laurate, Diisopropyl Adipate, Sodium Phytate, Sodium Hydroxide, Propylene Glycol, Lactic Acid, Propanediol, Citric Acid, Tartaric Acid, Gluconic Acid, Sodium Chloride, Alcohol, Parfum



# ORIGIN