



Verwöhnt die Sinne  
und pflegt die Haut wie eine  
*„Haut Fee“*

## Lavendelcreme

### Die ausgleichende Pflege

Die Lavendelcreme schützt, nährt, erfrischt und pflegt die Haut.

Mit der leichten gut einziehenden Textur eine unerlässliche Pflege für ein jugendlich frisches Aussehen für Sie und Ihn.

Das kalt gepresste Mandelöl ist sehr mild, wird gut aufgenommen, und gibt ein schönes weiches Hautgefühl. Das kalt gepresste Jojobaöl aus den Nüssen des Jojobastrauches ist das einzige flüssige Wachs, das fälschlicherweise als Öl bezeichnet wird. Es bildet einen luftdurchlässigen Schutz Film, wodurch es hervorragend zur Hautpflege geeignet ist.

Die Haut wird mit Feuchtigkeit und Nährstoffen versorgt. Sie wird dadurch samtweich und geschmeidig. Es dringt leicht in die tieferen Hautschichten ein und wirkt zusammen mit dem Lavendel entzündungshemmend und beruhigt auf die strapazierte Haut.  
Auch ideal nach einem Sonnenbad.

Das Himbeersamenöl ist UV resorbierend, schützt vor freien Radikalen und reguliert die Talgdrüsen Funktion. Babassuöl rundet mit seiner pflegenden und kühlenden Wirkung ab.

Lavendelwasser wird als Nebenprodukt bei der Destillation von Lavendelöl gewonnen. Zusammen mit dem Lavendelöl ist es beruhigend, pflegend, antiseptisch und entzündungshemmend. Deshalb kann es auch bei Haut die zu Unreinheiten neigt eingesetzt werden. Durch den bezaubernden Duft wird das Wohlbefinden harmonisiert und führt zu einer Entspannung.

**Lavendelcreme** von *„Haut Fee“* ist ein Wohltat für die Haut als Tages- oder Nachtcreme. Als Nachtcreme etwas grosszügiger aufragen.

Inhaltstoffe: Jojobaöl, Mandelöl, Kokosöl, Himbeersamenöl, Babassuöl, Kakaobutter, Bienenwachs, Aloe Vera-Saft, Bienenwachs, Wollwachsalkohol, Lavendelwasser (Hydrolat), ätherische Öle: Lavendel angustifolia, Veilchen Absolve.

Inhalt: 30gr im Dispenser

Fr. 14.00 zuzüglich Porto

Zu beziehen bei:

Heidi Fahrni / Saldos Gesundheitspraxis  
Saldosweg 8 / 7212 Seewis-Pardisla  
081 /325 17 77 / 076 /430 17 91  
praxis@saldos.ch /www.saldos.ch