

Funktionen der Haut

Physische Grenze
Psychische Grenze
Kontaktorgan
Sinnesorgan
Stoffaustausch
Wärmehaushalt
UV-Schutz
Beziehungen zu inneren
Organen (Jinjin Jyutsu,
Headsche Zonen,
Hickethier)



Was erwarten wir von Salben ?

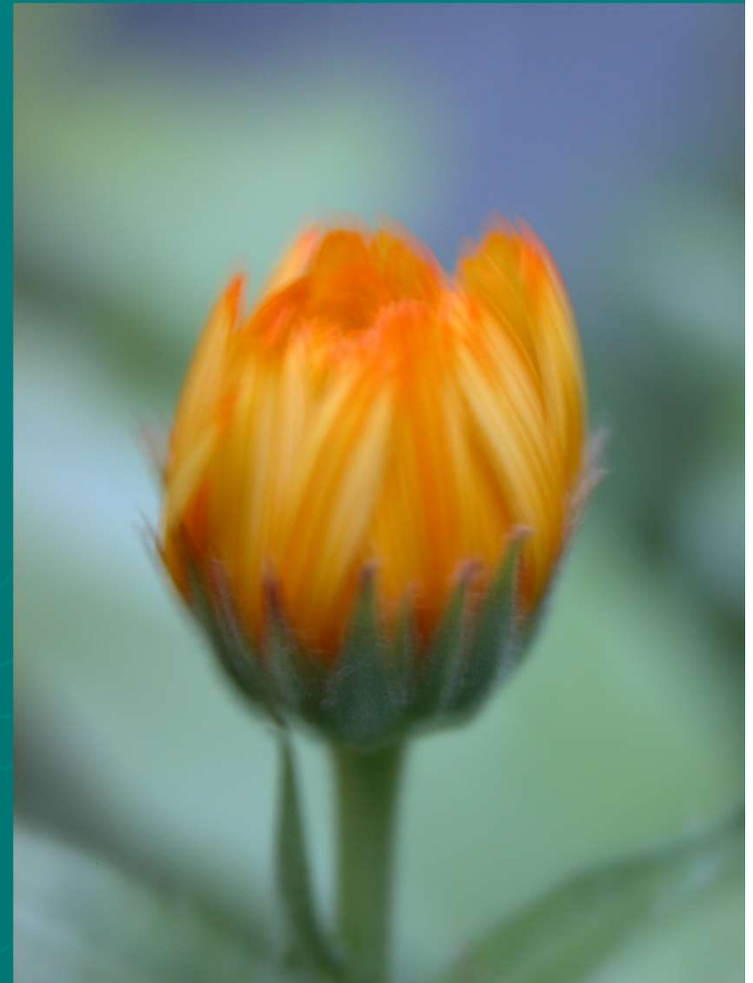
- ▶ Erstens nicht schaden
(Inhaltsstoffe bewerten ohne
Chemiestudium: Code-Check und/oder
ToxFox)
- ▶ Lokal spürbare erste Hilfe
- ▶ Echte Be-Hand-lung
- ▶ Einbringen von Wirkstoffen auf/in/über die Haut!
- ▶ Tiefenwirkung?

Beispiele von Handelspräparaten mit Ringelblume 1

Melkfett mit Ringelblume: Je nach Anbieter 95% Vaseline, Ringelblume 1-2%

Calendula Balsam Sano: Nicht deklarierte Menge Vaseline und Ringelblumenextrakt

Calendumed Salbe DHU: 100 mg Calendula officinalis Urtinktur, Benzylalkohol, Paraffin, dickflüssiges, Cetylstearylalkohol, emulgierender (Typ A), Wasser, gereinigtes, Vaseline, weißes Octyldodecanol



Beispiele von Handelspräparaten mit Ringelblume 2

Calendula Wundsalbe Weleda

200 mg Calendula officinalis 2a
Urtinktur, Wasser, gereinigtes,
Wollwachs, Wollwachsalkohole,
Sesamöl, raffin., Wachs, gelbes

Calendula Wundschutzcreme

Wasser, Mandelöl, Sesamöl,
Zinkoxid, Bienenwachs,
Wollwachs, Linolsäureglyzerid,
Tonerde, Auszug aus
Ringelblumenblüten, Auszug aus
Kamillenblüten, Duft (Rosenöl,
Zitronenöl, Lavendelöl),
Benzylbenzoat, Benzylsalicylat



Ersatz für Erdöl- und andere Chemie

Vaseline
Paraffine
Silikonöle



Bienenwachs
Pflanzliche Fette
Pflanzliche Öle

Polyethylenglycole
(PEG)



Glycerin-
Fettsäureester
Hydriertes Lecithin
Wollwachs

„Klassische“ Ringelblumensalbe

- ▶ 100g frische Ringelblumenblüten
- ▶ Oder ca. 15g getrocknete Ringelblumenblüten
- ▶ 100g Schweinefett
- ▶ 1 Std. klar schmelzen
- ▶ 24 Std. extrahieren
- ▶ Filtern, abfüllen
- ▶ Lagerung im Kühlschrank



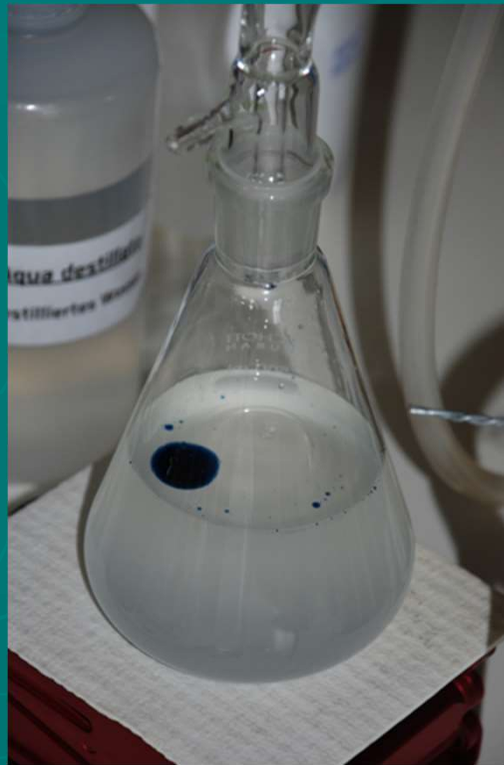
Rezeptur-Varianten

- ▶ Zur Konsistenzverbesserung
evt. fettes Öl 20-40g
- ▶ Andere Fette
- ▶ Auch fettes Calendulaöl
- ▶ Evt. Ätherisches Öl
ca. 10 Tr.
- ▶ Auch äther. Calendulaöl
- ▶ Calendulatinktur
- ▶ Homöopathisierte Calendula



Po - Creme

Calendula Wundsalbe	70.0
Kamillenöl blau	6 Tr.
Schafgarbenöl (blau)	6 Tr.
Rosenöl	8 Tr.



Rosatum Heilsalbe



Inhaltstoffe 1 g:

Rosenöl - 0,5 mg

Pelargoniumblütenöl - 2,5 mg

Siliciumdioxid, hochdispers - 10 mg

Weißes Vaseline, Paraffin, Wollwachs

Präparateangaben

WALA Rosatum Heilsalbe

Abgrenzungsstörungen
gegenüber äußeren

Einwirkungen und inneren
Prozessverschiebungen der

Haut, z.B. Hautentzündung
(Dermatitis), Neurodermitis,
Ekzem, Juckreiz, oberflächliche
Hautdefekte, Neigung zu
Pilzkrankheiten.

Warnhinweis: Dieses Arzneimittel
enthält Wollwachs.

Veilchensalbe nach Hildegard

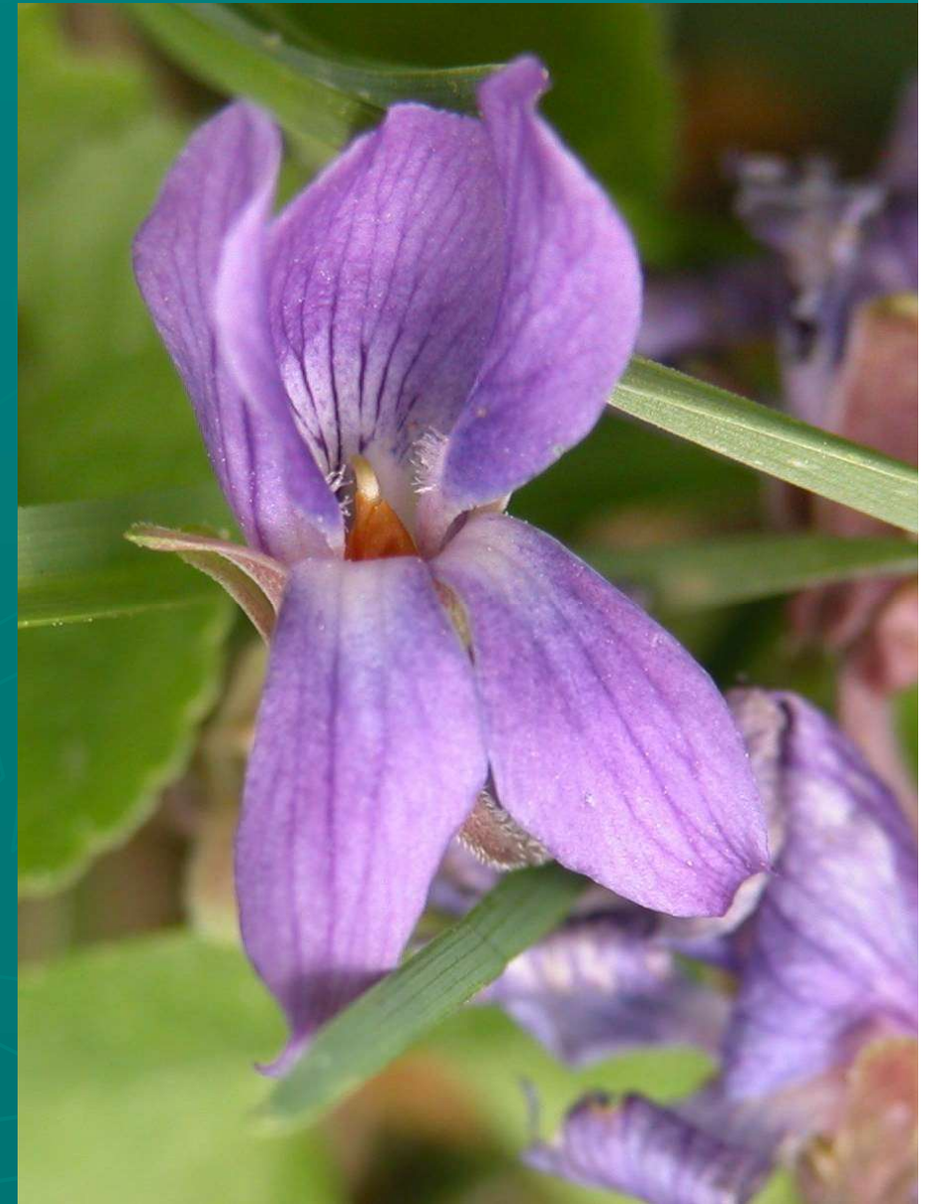
- ▶ Viola odorata Frischpflanze 20 g
- ▶ Ziegenfett 20 g
- ▶ Olivenöl 10 g
- ▶ **Echtes Rosenöl** 5 Tr.



Rp. Veilchensalbe

Viola odorata	20,0
Sebum hircinum	20,0
Ol. Olivarum	10,0
Ol. Rosae verum	5 gtt

Ind.: **Wundheilung**, Geschwüre,
Narbenpflege, Mastopathie,
Lymphknotenschwellung,
Drüenschwellungen,
Metastasenprophylaxe nach
Operationen, **Ekzeme**, **Milchschorf**,
Störfeldbeseitigung, Strahlenschäden,
Bindegewebsüberlastung, Zysten



Sehr gut verträgliche Salbe aus lediglich 4 Zutaten!
Wenn bei entzündlichen Hauterkrankungen trotzdem Reizungen auftreten,
evtl. nur mit Ziegenfett als gut verträgliche, pflegende Substanz arbeiten.



Lanolinum

Adeps lanae anhydricus.....650,0

Aqua dest.....200,0

Paraffinum subliquidum.....150,0

**Adeps lanae = Cera lanae = Adeps lanae
anhyd. = Wollfett = Wollwachs
(Mehrfachester höherer Fettsäuren)**

Stiefmütterchen-Salbe

Oenothera argento culta D3	4,2
Viola tricolora spag. Urt.	8,3
Tectorium semperv. Urt.	8,3
Adeps lanae	15,0
Cera flava	12,0
Oleum buxus chinensi s	44,0
Oleum oenotherae	8,2
Oleum rosae verum	10 gtt.



4,2 ? 8,3 ? 8,2 ?

Wieviel Homöopathie ist
sinnvoll ???

Milchschorf Lotion

Adeps lanae	12,0
Oleum olivarium	23,0
Regena Hautfluid G	3,0
Aqua dest.	22,0
Oleum rosae	3 Tr.

Im Weithalsglas im Kühlschrank
ca. 6 Monate haltbar.

! Mit einem Anteil von ca. 3g
Meersalz auch bei schuppenden
Hautentzündungen versuchen.



Dermatodoron



Inhaltsstoffe

Bittersüßblüten Glycerinauszug,
Pfennigkraut Glycerinauszug,
Sesamöl raffiniert,
Wachs gelb,
Wasser gereinigt,
Wollwachs, Butylhydroxytoluol,
Wollwachsalkohole.

Ekzevowen derma

Wirkstoffe:

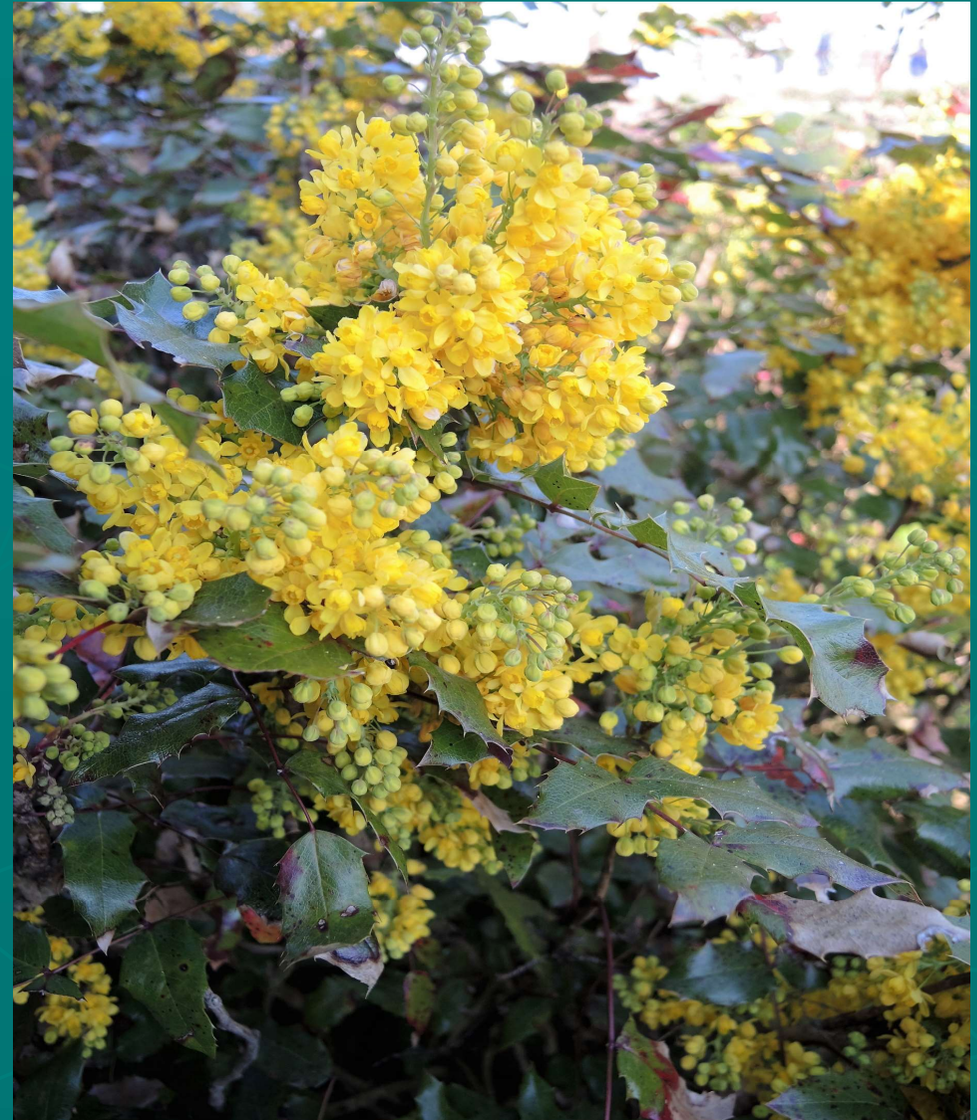
Centella asiatica Ø; Mahonia aquifolium Ø;
Viola tricolor Ø.

DAC-Basiscreme bestehend aus:
Glycerolmonostearat 60, Cetylalkohol,
mittelkettige Triglyceride, Weißes Vaseline,
Macrogol-20-glycerolmonostearat,
Propylenglycol, Gereinigtes Wasser.

Ekzevowen® derma enthält nach dem
Homöopathischen Arzneibuch aufbereitete
alkoholische Pflanzenauszüge aus der
Berberitze (Mahonia aquifolium), dem
Stiefmütterchen (Viola tricolor) und dem
Wassernabel (Centella asiatica).

Diese Pflanzenauszüge haben sich bei der
Behandlung von Hauterkrankungen mit
Juckreiz bewährt. Ekzevowen® derma
enthält als Grundlage die DAC-Basiscreme.

Rubisan (DHU) = Mahonia
aquifolium



Umschläge mit (starken) Kräutertees und Weiterverarbeitung zur Salbe 1

Beispiel Schachtelhalm

Als Decoct für Umschläge, bei hoher Empfindlichkeit werden die betroffenen Stellen besprüht.

Als Schutz vor Austrocknen schlägt Dr Lüder Jachens vor, das Decoct 50% in eine Salbengrundlage einzurühren:

Equisetum arvense decoctum aquosum 10%	50,0
Unguentum emulsificans	ad 100,0

(Hydrophile Absorptionsgrundlage; Zusammensetzung: DAB, 30 T. emulgierender Cetylstearylalkohol (Typ A), 35 T. dickflüssiges Paraffin, 35 T. weißes Vaseline)

;



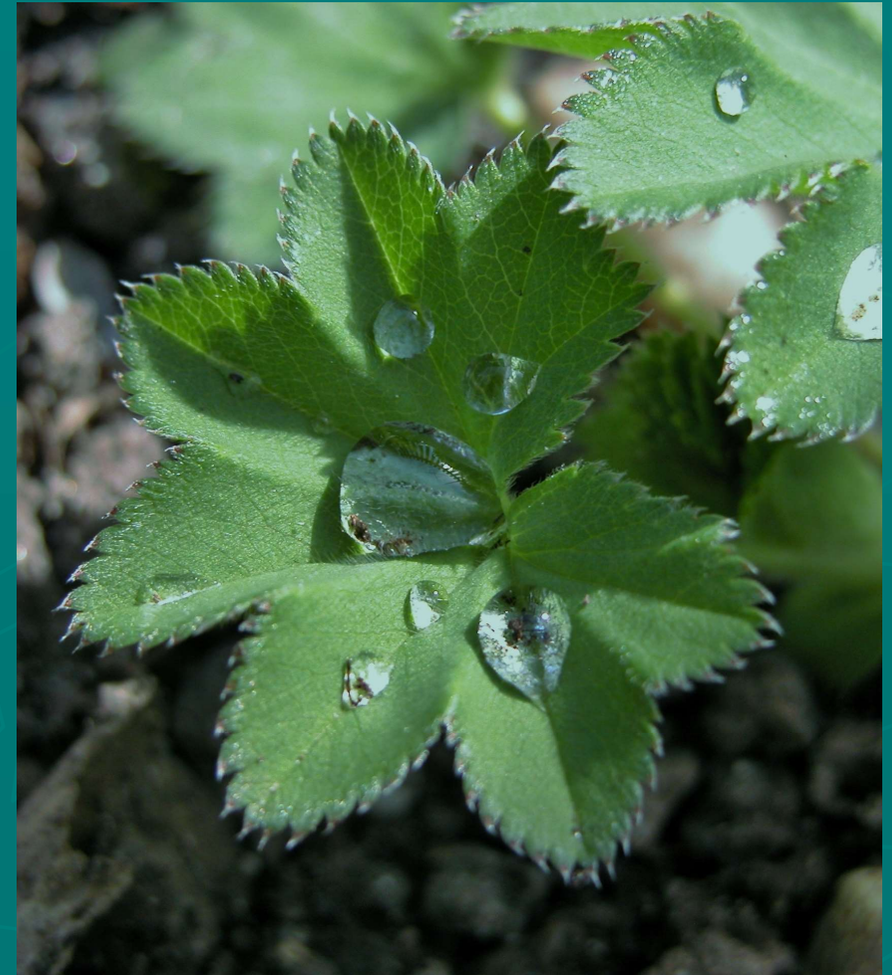
Umschläge mit (starken) Kräutertees und Weiterverarbeitung zur Salbe 1

Beispiel Frauenmanteltee

In natürlicher Salbengrundlage:

Tegomuls (Glycerinmonostearat)	5,0
Sesamöl	14,0
Sheabutter	5,0
Wachs	1,0
Frauenmanteltee	75,0

Achtung! Geringe Haltbarkeit!



Traumeel S Creme

Zusammensetzung: 10 g Creme enthalten:

Arnica Montana Dil. D3 150 mg.
Calendula officinalis Ø,
Hamamelis virginiana Ø jeweils 45 mg.
Echinacea Ø
Echinacea purpurea Ø
Matricaria recutita Ø jeweils 15 mg.
Symphytum officinale Dil. D4
Bellis perennis Ø jeweils 10 mg.
Hypericum perforatum Dil. D6
Achillea millefolium Ø jeweils 9 mg
Aconitum napellus Dil. D1
Atropa belladonna Dil. D1 jeweils 5 mg
Mercurius solubilis Hah. Dil. D6 4 mg
Hepar sulfuris Dil. D6 2,5 mg.

Sonstige Bestandteile:

Emulgierter Cetylstearylalkohol (Typ A),
Dickflüssiges Paraffin,
Weißes Vaseline,
Ethanol 94 % (m/m),
Gereinigtes Wasser.

