

Zusammensetzung der Salben/-grundlagen und Konzentratverreibungen der PKH GmbH

Alle Nennungen von Arzneibüchern beziehen sich auf die jeweils aktuellen Fassungen, sofern nichts anderes angegeben ist.

Hautpflegesalbe W/L SR

100 g enthalten:

Cetylpalmitat	Ph.Eur.	3,0g
Gelbes Vaseline	Ph.Eur.	14,0g
Sorbitan- und Glycerolmonooleat	DAC	3,0g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	5,0g
Erdnussöl	Ph.Eur.	5,0g
Spiritus conservans ASR*	SR 90	2,0g
Citronensäure-Monohydrat	Ph.Eur.	0,5g
Ammoniak-Lösung 10%	DAB	0,8g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0g

*enthält: 3,0g Propyl-4-hydroxybenzoat und 7,0g Methyl-4-hydroxybenzoat in 100,0g Ethanol 90% (V/V)

Hautpflegesalbe W/L SR ohne Konservierung

100 g enthalten:

Cetylpalmitat	Ph.Eur.	3,0g
Gelbes Vaseline	Ph.Eur.	14,0g
Sorbitan- und Glycerolmonooleat	DAC	3,0g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	5,0g
Erdnussöl	Ph.Eur.	5,0g
Citronensäure-Monohydrat	Ph.Eur.	0,5g
Ammoniak-Lösung 10%	DAB	0,8g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0g

Metronidazol-Verreibung 10%

100 g enthalten:

Metronidazol, mikronisiert	Ph.Eur.	10,0 g
Nichtionische Hydrophile Creme	NRF S.26.	ad 100,00 g

Linimentum aquosum N (NRF S.39.)

100 g enthalten:

Nichtionische emulgierende Alkohole	DAC	10,50g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	5,00g
Glycerol 85%	Ph. Eur.	2,50g
Kaliumsorbat	Ph. Eur.	0,14g
Wasserfreie Citronensäure	Ph. Eur.	0,07g
Gereinigtes Wasser	Ph. Eur.	ad 100,00g

Linimentum aquosum SR (NRF S.40.)

100 g enthalten:

Emulgierender Cetylstearylalkohol, Typ A	Ph. Eur.	10,50g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	5,00g
Glycerol 85%	Ph. Eur.	2,50g
Kaliumsorbat	Ph. Eur.	0,14g
Wasserfreie Citronensäure	Ph. Eur.	0,07g
Gereinigtes Wasser	Ph. Eur.	ad 100,00g

Oculentum simplex SR (DAC)

100 g enthalten:

Cholesterol	Ph.Eur.	1,0 g
Dickflüssiges Paraffin	Ph.Eur.	42,5 g
Weißes Vaselin	Ph.Eur.	ad 100,0 g

Oleum Zinci oxidati SR

100 g enthalten:

Zinkoxid	Ph.Eur.	50,0 g
Erdnussöl	Ph.Eur.	ad 100,0 g

Pasta Zinci oxidati SR

100 g enthalten:

Zinkoxid	Ph.Eur.	30,0 g
Gelbes Vaselin	Ph.Eur.	ad 100,0 g

Pasta Zinci oxidati mollis SR

100 g enthalten:

Zinkoxid	Ph.Eur.	30,0 g
Erdnussöl	Ph.Eur.	20,0 g
Wollwachsalkoholsalbe	SR	ad 100,0 g

Prednisolon-Verreibung 1%

100 g enthalten:

Prednisolonacetat	Ph.Eur.	1,0g
Nichtionische Hydrophile Creme	NRF .26.	ad 100,0g

Salicylsäure-Salbe 5% SR

100 g enthalten:

Salicylsäure, mikronisiert	Ph.Eur.	5,0 g
Gelbes Vaselin	Ph.Eur.	ad 100,0 g

Salicylsäure-Verreibung 50%, fettig

100 g enthalten:

Salicylsäure, mikronisiert	Ph.Eur	50,0 g
Gelbes Vaseline	Ph.Eur	ad 100,0 g

Salicylsäure-Verreibung 50%, wässrig

100 g enthalten:

Salicylsäure, mikronisiert	Ph.Eur.	50,0 g
Nichtionische Hydrophile Creme	NRF S.26.	ad 100,0 g

Triamcinolonacetonid-Verreibung 1%

100 g enthalten:

Triamcinolonacetonid	Ph.Eur	1,0g
Nichtionische hydrophile Creme	NRF S.26.	ad 100,0g

Unguentum Acidi salicylici 5% L/W SR (NRF 11.106)

100 g enthalten:

Salicylsäure, mikronisiert	Ph.Eur.	5,0 g
Nichtionische Hydrophile Creme	NRF S.26.	ad 100,00 g

Unguentum Alcoholum Lanae SR/DAC

100 g enthalten:

Wollwachsalkohole	Ph.Eur.	2,5 g
Sorbitan- und Glycerolmonooleat	DAC	3,0 g
Gelbes Vaseline	Ph.Eur.	ad 100,00 g

Unguentum Alcoholum Lanae aquosum SR

100 g enthalten:

Wollwachsalkohole	Ph.Eur.	1,25 g
Sorbitan- und Glycerolmonooleat	DAC	1,50 g
Gelbes Vaseline	Ph.Eur.	47,25 g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,00 g

Unguentum Dimeticoni 10% SR

100 g enthalten:

Emulgierender Cetylstearylalkohol, Typ A	Ph.Eur.	12,60 g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	6,00 g
Glycerol 85%	Ph.Eur.	3,00 g
Dimeticon 200	Ph.Eur.	10,00 g
Kaliumsorbat	Ph.Eur.	0,14 g
Wasserfreie Citronensäure	Ph.Eur.	0,07 g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,00 g

Unguentum emulsificans aquosum N SR (NRF S.26.)

100 g enthalten:

Nichtionische emulgierende Alkohole	DAC	21,0g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	10,0g
Glycerol 85%	Ph.Eur.	5,0g
Kaliumsorbat	Ph.Eur.	0,14g
Wasserfreie Citronensäure	Ph.Eur.	0,07g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0g

Unguentum emulsificans aquosum N sine conservante SR

100g enthalten:

Nichtionische emulgierende Alkohole	DAC	21,0g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	10,0g
Glycerol 85%	Ph.Eur.	5,0g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0g

Unguentum emulsificans aquosum sine conservante

100 g enthalten:

Emulgierender Cetylstearylalkohol, Typ A	Ph.Eur.	21,0g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	10,0g
Glycerol 85%	Ph.Eur.	5,0g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0g

Unguentum emulsificans aquosum SR (NRF S.27.)

100 g enthalten:

Emulgierender Cetylstearylalkohol, Typ A	Ph.Eur.	21,0 g
2-Ethylhexyllaurat (Rofetan 148)	DAC	10,0 g
Glycerol 85%	Ph.Eur.	5,0 g
Kaliumsorbat	Ph.Eur.	0,14 g
Wasserfreie Citronensäure	Ph.Eur.	0,07 g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,0 g

Unguentum Metronidazoli 1% SR (NRF 11.91)

100 g enthalten:

Metronidazol, mikronisiert	Ph.Eur.	1,0 g
Nichtionische Hydrophile Creme	NRF S.26.	49,0 g
Kaliumsorbat	Ph.Eur.	0,070 g
Citronensäure, wasserfrei	Ph.Eur.	0,035 g
Gereinigtes Wasser	Ph.Eur.	ad 100,00 g

Unguentum Zinci oxidati SR

100 g enthalten:

Zinkoxid

Ph.Eur.

10,0 g

Wollwachsalkoholsalbe

SR

ad 100,0 g