

Rezepturansatz

Im Bereich Rezepturansatz werden alle Rohstoffe der jeweiligen Rezeptur angezeigt.

Die Rezepturmenge ist die tatsächliche Menge. Die Sollmenge kennzeichnet die benötigte Menge.

Passen Sie die Ansatzgröße an, um die Soll-Menge berechnen zu lassen.

Dieses Programm hat reinen Informationscharakter und kann als Datenblatt gedruckt werden:

Stamm-Rezeptur

Rezepturansatz

Rezeptur suchen Vorschau Drucken

Eingaben

Rezeptur-Nr.

Variante Version

Ansatzgröße kg

Phase	Pos.	Rohstoff-Nr.	Bezeichnung	Rezepturmenge	Soll-Menge
1	10	RO0000015	EM 90	2 kg	2 kg
1	20	RO0000025	Lameform	1 kg	1 kg
1	30	RO0000065	Bienenwachs weiß	3,5 kg	3,5 kg
1	40	RO0000017	Sheabutter raffiniert	2,5 kg	2,5 kg
1	50	RO0000018	Öl Avocadoöl raffiniert DAC	2 kg	2 kg
1	60	RO0000111	Vaseline, weiß, Pharma, Vara AB, []	5 kg	5 kg
1	70	RO0000033	Öl Sojaöl, raffiniert, kbA, [NT]	5 kg	5 kg
1	80	RO0000017	Öl MCT Typ V Ph, Eur.	4 kg	4 kg
1	90	RO0000035	Saboderm AB	3 kg	3 kg
1	100	RO0000001	Oxyxex L. flüssig	0,1 kg	0,1 kg
1	110	RO1248007	Octopirox	0,05 kg	0,05 kg
1	120	RO1248014	PIGMENT SCHWARZ Tudor Ebony	12,5 kg	12,5 kg
2	130	RO0000113	Wasser	50,43 kg	50,43 kg
2	140	RO0000121	Aloe Vera Gel 200:1	0,02 kg	0,02 kg
2	150	RO0000020	Allantoin	0,2 kg	0,2 kg
2	160	RO0000038	SALZ Siede Gewerbesalz fein	0,5 kg	0,5 kg
3	170	RO0000003	Panthenol, D-, 75%ig Lösung	6,5 kg	6,5 kg
3	180	RO0000041	Bisabolol, Alpha, nat., []	0,2 kg	0,2 kg
3	190	RO1248020	Vitamin E Acetat, Blanova	1 kg	1 kg
3	200	RO0000019	Euxyl K 702	0,5 kg	0,5 kg

Summe Rezepturmenge

Summe Soll-Menge