

**Nouvelle**

Résultats du mélange:

SAP: 0,193, lode: 77, INS: 116



Ingrédients	Poids	SAP (KOH)	Graisses	Formule	Alcali
Souchet, huile d'	25g	0,193	80,6%	49,9%	3,4g
Noix de Brésil, huile de	1g	0,193	3,2%	2,0%	0,1g
Vitamine E	3g			6,0%	
Canard, graisse de	5g	0,195	16,1%	10,0%	0,7g
Somme	34g	0,193	100,0%	67,9%	4,2g
Options de la lessive	Poids			Formule	
Eau	12g			23,8%	
Soude caustique (NaOH)	4g			8,4%	
TOTAL	50g			100,0%	

Surgraissage: 3%, Concentration: 26%

Douceur	Pouvoir lavant	Bulles	Tenue	Dureté	Solubilité	Séchage
50 <b>49</b>	50 <b>49</b>	50 <b>49</b>	50 <b>47</b>	50 <b>50</b>	50 <b>47</b>	50 <b>50</b>

Notes:

Prévision	0% SG 3% SG
Douceur:	46,5 <b>48,6</b>
Pouvoir lavant:	51,3 <b>49,5</b>
Bulles:	49,7 <b>48,7</b>
Tenue:	45,8 <b>47,2</b>
Dureté:	50,5 <b>49,6</b>
Solubilité:	46,8 <b>47,2</b>
Séchage:	51,1 <b>50,4</b>

**Acides gras:**

Saturés ≈ 24,6% ≡

Insaturés ≈ 76,2%

myristique	· C14:0 = 1,45%
palmitique	· C16:0 = 15,33%
palmitoléique	· C16:1 = 1,14%
stéarique	· C18:0 = 7,22%
oléique	· C18:1 = 60,91%
linoléique	· C18:2 = 13,40%
linolénique	· C18:3 = 0,39%
araquidique	· C20:0 = 0,49%
gadoleique	· C20:1 = 0,33%
behenique	· C22:0 = 0,08%

**Étiquetage INCI:**

Cyperus esculentus, aqua, adeps gallinacius, sodium hydroxide, tocopherol, bertholletia excelsa nut oil

**D'autres données:**

**Poids total graisses :** 31g  
61,9% de la formule.

**Total lessive nécessaire :** 16g

32,1% de la formule.

**Concentration :** 26%

**Proportion :** 1:2,8

**Eau :** 23,8% de la formule.

**Alcali :** 8,4% de la formule.

**Contenu en glycérine** ≈ 3g  
≈ 6,4% de la formule.