

Beide Listen zum
Ausschneiden
als Einkaufshilfe



DEKLARATIONEN VON PALMÖL

bei Reinigungsmitteln und Kosmetika

Palmöhlhaltige Inhaltsstoffe (Stand: 01.01.2012)

Herauszufinden, ob Produkte Palmöl enthalten ist nicht einfach, denn viele Hersteller nutzen in ihren Produktinformationen nicht das Wort „Palmöl“ sondern Bezeichnungen wie z. B. „Sodium Lauryl Sulfoacetate“, „Cetyl Palmitate“ oder einfach nur „Pflanzenöl“ oder „pflanzliches Öl“.

Unter „palmöhlhaltigen Inhaltsstoffen“ sind alle Inhaltsstoffe zu verstehen, die direkt oder indirekt aus Palmöl hergestellt werden können.

Hinweis: Einige Inhaltsstoffe können, müssen aber nicht unbedingt aus Palmöl hergestellt worden sein. Sie sind hier jedoch mit aufgeführt und mit einem Sternchen (*) versehen. Diese Liste ist nicht vollständig, da durch die Veresterung von Palmöl immer wieder Inhaltsstoffe mit neuen Namen entstehen.

1. Arachmide mea
2. Ascorbyl Palmitate
3. Betaine
4. Capric Triglyceride
5. Capryl Glucoside
6. Caprylic Triglyceride
7. Caprylyl Glucoside
8. Cetearyl Alcohol
9. Cetearyl Glucoside
10. Cetyl Alcohol
11. Cetyl Palmitate
12. Coconut Butter Equivalent (CBE)
13. Coconut Butter Substitute (CBS)
14. Elaeis Guineensis
15. Emulsifiers E471
16. Emulsifying Wax
17. Fatty Alcohol Sulphates
18. Fatty acid methyl esters ethoxylate
19. Fettalkohol (oft bei der deutschen Deklaration von "Cetearyl Alkohol")
20. Fettsäureglycerid
21. Glycerin* (bei veganen Produkten aus Kokos- oder Palmöl hergestellt)
22. Glycerinfettsäureester
23. Glyceryl Caprylate
24. Glyceryl Laurate
25. Glyceryl Stearate
26. Glyceryl Stearate Citrate
27. Glyceryl Stearate SE
28. Hydrated Palm Glycerides
29. Hydrogenated Vegetable Oil
30. Hydrogenated Palm Glycerides
31. Hydrogenated Palm Glycerides Citrate
32. Isopropyl Octyl **Palmitate (achten Sie auf alle palmitate-Endungen!)**
33. Isoamyl Laurate
34. Lauroyl Lysine
35. Lauroyl Sarcosine
36. Lauryl Glucoside
37. Magnesium Stearate
38. Myristol
39. Myristyl Alcohol
40. Myristyl Myristate
41. Oleyl Betaine
42. Palmitic Acid
43. Palm Oil Kernal
44. Palm Olein
45. Palmöl
46. Palm Sterine
47. Palmate
48. Palmitate
49. Palmitinsäure
50. Palmkernöl
51. PEG-100 Stearate
52. Peptide Complex
53. Pflanzenfett/pflanzliches Fett
54. Pflanzenöl/pflanzliches Öl
55. pflanzliches Glycerin* (kann auch aus Kokosöl gewonnen sein!)
56. Polyglyceryl-2-Caprata
57. Polyglyceryl-10 Laurate
58. Dodecyl Sulphate (auch SDS oder NaDS)
59. Sodium Cetearyl Sulfate
60. Sodium Coco Sulfate (oft aus Palmöl hergestellt)
61. Sodium Dodecyl Sulphate
62. Sodium Isostearoyl Lactylate
63. Sodium Lauroyl Lactylate
64. Sodium Laureth Sulphate
65. Sodium Lauryl Sulfoacetate /SLSA* (meist aus Kokosöl gewonnen, kann jedoch auch mit Palmöl hergestellt werden)
66. Sodium Lauryl Sulfate* (kann auch aus Rizinusöl hergestellt sein)
67. Sodium Palmate
68. Sodium Palm Kernelate
69. Sodium Stearoyl Glutamate
70. Sorbitan Caprylate
71. Steareth -2
72. Steareth -20
73. Steareth-21
74. Stearic Acid
75. Stearinsäure
76. Sucrose Laurate
77. Taxanomic
78. Tricaprylin
79. Vegetable Oil/Vegetable Fat (gesättigtes Fett = Palmöl)
80. Zink Stearate

** je nach Hersteller können einige Inhaltsstoffe auch aus anderen Ölen hergestellt worden sein.*

PALMÖL-SCHNELLCHECK

Potenziell palmöhlhaltige Inhaltsstoffe einfach und schnell erkennen

Stand: 20.12.2011 (* je nach Hersteller können einige Inhaltsstoffe auch auf Basis anderer Öle sein)

Cetearyl*:	Wird bei Naturkosmetik durch Hydrierung der Palmitinsäure gewonnen
Cetyl*:	Wird bei Naturkosmetik durch Hydrierung der Palmitinsäure gewonnen.
Lauryl*:	Enthält veresterte Laurinsäure.
Lauroyl*:	Enthält ein Derivat der Laurinsäure.
Laurate*:	Enthält Laurinsäure.
Palm:	Palmöl ist sicher enthalten.
Palmate:	Palmöl ist sicher enthalten.
Palmitate:	Palmöl ist sicher enthalten.
Pflanzenöl:	Meistens Öl minderwertiger Qualität. Oder auch Ölmischung. Herkunft unklar. Oft versteckt sich dahinter Palmöl.
Pflanzenfett:	siehe Pflanzenöl.
Pflanzliches Fett:	siehe Pflanzenöl.
Pflanzliches Öl:	siehe Pflanzenöl.
Stearyl*:	Enthält veresterte Stearinsäure.
Stearate*:	Enthalt Stearinsäure.

Zum Ausschneiden 

PALMÖL-SCHNELLCHECK

Potenziell palmöhlhaltige Inhaltsstoffe einfach und schnell erkennen

Stand: 20.12.2011 (Mit * gekennzeichnet können aus Palmöl stammen.)

Cetearyl*:	Wird bei Naturkosmetik durch Hydrierung der Palmitinsäure gewonnen
Cetyl*:	Wird bei Naturkosmetik durch Hydrierung der Palmitinsäure gewonnen.
Lauryl*:	Enthält veresterte Laurinsäure.
Lauroyl*:	Enthält ein Derivat der Laurinsäure.
Laurate*:	Enthält Laurinsäure.
Palm:	Palmöl ist sicher enthalten.
Palmate:	Palmöl ist sicher enthalten.
Palmitate:	Palmöl ist sicher enthalten.
Pflanzenöl:	Meistens Öl minderwertiger Qualität. Oder auch Ölmischung sein. Herkunft unklar. Oft versteckt sich dahinter Palmöl.
Pflanzenfett:	siehe Pflanzenöl.
Pflanzliches Fett:	siehe Pflanzenöl.
Pflanzliches Öl:	siehe Pflanzenöl.
Stearyl*:	Enthält veresterte Stearinsäure.
Stearate*:	Enthalt Stearinsäure.

Zum Ausschneiden 

DEKLARATIONEN VON PALMÖL

Palmöhlhaltige Inhaltsstoffe (Stand: 01.01.2012)

1. Arachide mea	29. Hydrogenated Vegetable Oil	57. Polyglyceryl-10 Laurate
2. Ascorbyl Palmitate	30. Hydrogenated Palm Glycerides	58. Dodecyl Sulphate (auch SDS oder NaDS)
3. Betaine	31. Hydrogenated Palm Glycerides Citrate	59. Sodium Cetearyl Sulfate
4. Capric Triglyceride	32. Isopropyl Octyl Palmirate (achten Sie auf alle palmitate-Endungen!)	60. Sodium Coco Sulfate (oft aus Palmöl hergestellt)
5. Capryl Glucoside	33. Isoamyl Laurate	61. Sodium Dodecyl Sulphate
6. Caprylic Triglyceride	34. Lauroyl Lysine	62. Sodium Isostearoyl Lactylate
7. Caprylyl Glucoside	35. Lauroyl Sarcosine	63. Sodium Lauroyl Lactylate
8. Cetearyl Alcohol	36. Lauryl Glucoside	64. Sodium Laureth Sulphate
9. Cetearyl Glucoside	37. Magnesium Stearate	65. Sodium Lauryl Sulfoacetate /SLSA* (meist aus Kokosöl gewonnen, kann jedoch auch mit Palmöl hergestellt werden)
10. Cetyl Alcohol	38. Myristol	66. Sodium Lauryl Sulfate* (kann auch aus Rizinusöl hergestellt sein)
11. Cetyl Palmitate	39. Myristyl Alcohol	67. Sodium Palmate
12. Coconut Butter Equivalent (CBE)	40. Myristyl Myristate	68. Sodium Palm Kernelate
13. Coconut Butter Substitute (CBS)	41. Oleyl Betaine	69. Sodium Stearoyl Glutamate
14. Elaeis Guineensis	42. Palmitic Acid	70. Sorbitan Caprylate
15. Emulsifiers E471	43. Palm Oil Kernal	71. Steareth -2
16. Emulsifying Wax	44. Palm Olein	72. Steareth -20
17. Fatty Alcohol Sulphates	45. Palmöl	73. Steareth-21
18. Fatty acid methyl esters ethoxylate	46. Palm Sterine	74. Stearic Acid
19. Fettalkohol (oft bei der deutschen Deklaration von "Cetearyl Alkohol")	47. Palmate	75. Stearinsäure
20. Fettsäureglycerid	48. Palmitate	76. Sucrose Laurate
21. Glycerin* (bei veganen Produkten aus Kokos- oder Palmöl hergestellt)	49. Palmitinsäure	77. Taxanomic
22. Glycerinfettsäureester	50. Palmkernöl	78. Tricaprylin
23. Glyceryl Caprylate	51. PEG-100 Stearate	79. Vegetable Oil/Vegetable Fat (hoch gesättigtes Fett = Palmöl)
24. Glyceryl Laurate	52. Peptide Complex	80. Zink Stearate
25. Glyceryl Stearate	53. Pflanzenfett/pflanzliches Fett	
26. Glyceryl Stearate Citrate	54. Pflanzenöl/pflanzliches Öl	
27. Glyceryl Stearate SE	55. pflanzliches Glycerin* (kann auch aus Kokosöl gewonnen sein!)	
28. Hydrated Palm Glycerides	56. Polyglyceryl-2-Caprate	

* je nach Hersteller können einige Inhaltsstoffe auch auf Basis anderer Öle sein.