

## ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง กำหนดชื่อ ปริมาณ และเงื่อนไขของวัตถุที่อาจใช้เป็นส่วนผสมในการผลิตเครื่องสำอาง (ฉบับที่ ๓)

พ.ศ. ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๖ (๒) และ (๓) แห่งพระราชบัญญัติเครื่องสำอาง พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข โดยคำแนะนำของคณะกรรมการเครื่องสำอางออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกความในช่องลำดับที่ ๒๓ - ๔๐ ลำดับที่ ๔๔ และลำดับที่ ๕๒ แห่งบัญชีแนบท้ายประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดชื่อ ปริมาณ และเงื่อนไขของวัตถุที่อาจใช้เป็นส่วนผสมในการผลิตเครื่องสำอาง พ.ศ. ๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้และ/หรือการนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดในเครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
23	Ammonium monofluorophosphate	Ammonium monofluorophosphate	20859-38-5/ 66115-19-3	ยาสีฟัน	0.15%	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
(หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิดร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมดจะต้องไม่เกิน 0.15%)						
24	Disodium fluorophosphate	Sodium monofluorophosphate	10163-15-2/ 7631-97-2	ยาสีฟัน	0.15%	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
(หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิดร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมดจะต้องไม่เกิน 0.15%)						
25	Dipotassium fluorophosphate	Potassium monofluorophosphate	14104-28-0	ยาสีฟัน	0.15%	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
(หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิดร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมดจะต้องไม่เกิน 0.15%)						

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้ และ/หรือ การนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดใน เครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
26	Calcium fluorophosphate	Calcium monofluoro- phosphate	7789-74-4	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
27	Calcium fluoride	Calcium fluoride	7789-75-5	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
28	Sodium fluoride	Sodium fluoride	7681-49-4	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
29	Potassium fluoride	Potassium fluoride	7789-23-3	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้ และ/หรือ การนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดใน เครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
30	Ammonium fluoride	Ammonium fluoride	12125-01-8	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
31	Aluminium fluoride	Aluminium fluoride	7784-18-1	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
32	Tin difluoride	Stannous fluoride	7783-47-3	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
33	Hexadecyl ammonium fluoride	Cetylamine hydrofluoride	3151-59-5	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้ และ/หรือ การนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดใน เครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
34	3-(N-Hexadecyl- N-2-hydroxyethyl- ammonio) propylbis (2-hydroxyethyl) ammonium difluoride	Olaflur	6818-37-7	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
35	N,N',N'-Tris (polyoxyethylen e)-N-hexadecyl- propylenediamine dihydrofluoride	-	-	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
36	9-Octadecen-1- amine hydrofluoride	Octadecenyl- ammonium fluoride	36505-83-6/ 2782-81-2	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
37	Disodium hexafluorosilicate	Sodium fluorosilicate	16893-85-9	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้ และ/หรือ การนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดใน เครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
38	Dipotassium hexafluorosilicate	Potassium fluorosilicate	16871-90-2	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
39	Ammonium hexafluorosilicate	Ammonium fluorosilicate	16919-19-0	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
40	Magnesium hexafluorosilicate	Magnesium fluorosilicate	16949-65-8	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		
44	3-Pyridinemethanol hydrofluoride	Nicomethanol hydrofluoride	62756-44-9	ยาสีฟัน	0.15%  คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		

ลำดับ	ชื่อวัตถุที่อาจใช้			บริเวณที่ใช้ และ/หรือ การนำไปใช้	ความเข้มข้นสูงสุดใน เครื่องสำอางพร้อมใช้ (w/w)	เงื่อนไข
	Chemical Name/ Other Name	Name of Common Ingredients Glossary	CAS Number			
52	Magnesium fluoride	Magnesium fluoride	7783-40-6	ยาสีฟัน	0.15% คำนวณในรูป fluoride (หากใช้สารประกอบของ fluoride หลายชนิด ร่วมกัน ปริมาณของ fluoride รวมทั้งหมด จะต้องไม่เกิน 0.15%)	-
				น้ำยาบ้วนปาก		
				ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ใช้ในช่องปาก		

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

อนุทิน ชาญวีรกูล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข