



# ออสเตรเลีย เพิ่มรายการสารเคมี 6 รายการเข้าในคลังสารเคมีอุตสาหกรรม

เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2022 (พ.ศ.2565) รัฐบาลออสเตรเลียออกประกาศเพิ่มเติม 1 ฉบับเกี่ยวกับการปรับปรุงคลังข้อมูลสารเคมีอุตสาหกรรม (Australia Inventory of Industrial Chemicals (AIIC) ) เนื่องด้วยสารเคมีข้างต้นทั้ง 6 รายการนี้ ได้รับการประเมินครบระยะ 5 ปีเป็นที่เรียบร้อยแล้ว สารเคมีทั้ง 6 รายการนี้ จะถูกเพิ่มใน บทที่ 82 ของพระราชบัญญัติสารเคมีอุตสาหกรรม 2019 (พ.ศ.2563) รายการสารเคมีตาม ตารางที่ 1

สารเคมีอุตสาหกรรมที่มีรายการอยู่ในคลังสารเคมีอุตสาหกรรมของทางออสเตรเลีย (AIIC) สามารถนำเข้า และผลิตได้โดยผู้ที่ลงทะเบียนต้องทำการยื่นขอจดทะเบียนในช่วงระหว่างปีที่ต้องการนำเข้าสารเคมีเหล่านั้น ( เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน จนถึง 31 สิงหาคม) สำหรับสารเคมีที่ไม่ตรงกับรายการใน AIIC ผู้ที่ต้องการนำเข้า สามารถดำเนินการขอใบรับรองการประเมินการนำเข้าสารเคมีเหล่านั้น จากผู้อำนวยการบริหารเพื่อรับใบรับรองการประเมินการแนะนำสารเคมีอุตสาหกรรมดังกล่าว

ตารางที่ 1 แสดงรายการสารเคมีที่เพิ่มในบทที่ 82 ของพระราชบัญญัติสารเคมีอุตสาหกรรม 2019 (พ.ศ.2563)

CAS Number	Chemical Name
151900-44-6	Carbamo[dithioperoxo]thioic acid, N,N-bis[phenylmethyl]-, C,C'-1,6-hexanediyl ester
109326-81-0	2-Propenoic acid, polymer with .alpha.-[1-oxo-2-propen-1-yl]-.omega.-methoxypoly[oxy-1,2-ethanediyl], graft, sodium salt
519142-86-0	Siloxanes and Silicones, 3-[3-[[3-[coco acylamino]propyl]dimethylammonio]-2-hydroxypropoxy]propyl Me, 3-[2,3-dihydroxypropoxy]propyl Me, di-Me, mixed [[[3-[3-[[3-[coco acylamino]propyl]dimethylammonio]-2-hydroxypropoxy]propyl]dimethylsilyl]oxy]- and [[[3-[2,3-dihydroxypropoxy]propyl]dimethylsilyl]oxy]-terminated, acetates [salts]
2002435-42-7	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymers with cyclohexyl acrylate, cyclohexyl methacrylate, 2-phenoxyethyl methacrylate and polyethylene glycol hydrogen sulfate Ph ether 1-phenylethyl and 1-propen-1-yl derivs. ammonium salts
1392130-09-4	Alkenes, C20-24 .alpha.-, polymers with C24-54-branched and linear .alpha.-alkenes and maleic anhydride, C18-22-alkyl esters
129870-75-3	Formaldehyde, polymer with 1-phenylethanone, hydrogenated, polymers with 5-isocyanato-1-[isocyanatomethyl]-1,3,3-trimethylcyclohexane