



การกำกับดูแลผลิตภัณฑ์  
วัตถุอันตรายหลังออกสู่ตลาด  
การตรวจสอบฉลากและโฆษณา

ภญ.นุชนารถ ศรีหานาม  
กลุ่มกำกับดูแลวัตถุอันตรายหลังออกสู่ตลาด  
สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

# เนื้อหา

1

การส่งตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

2

การตรวจสอบฉลาก

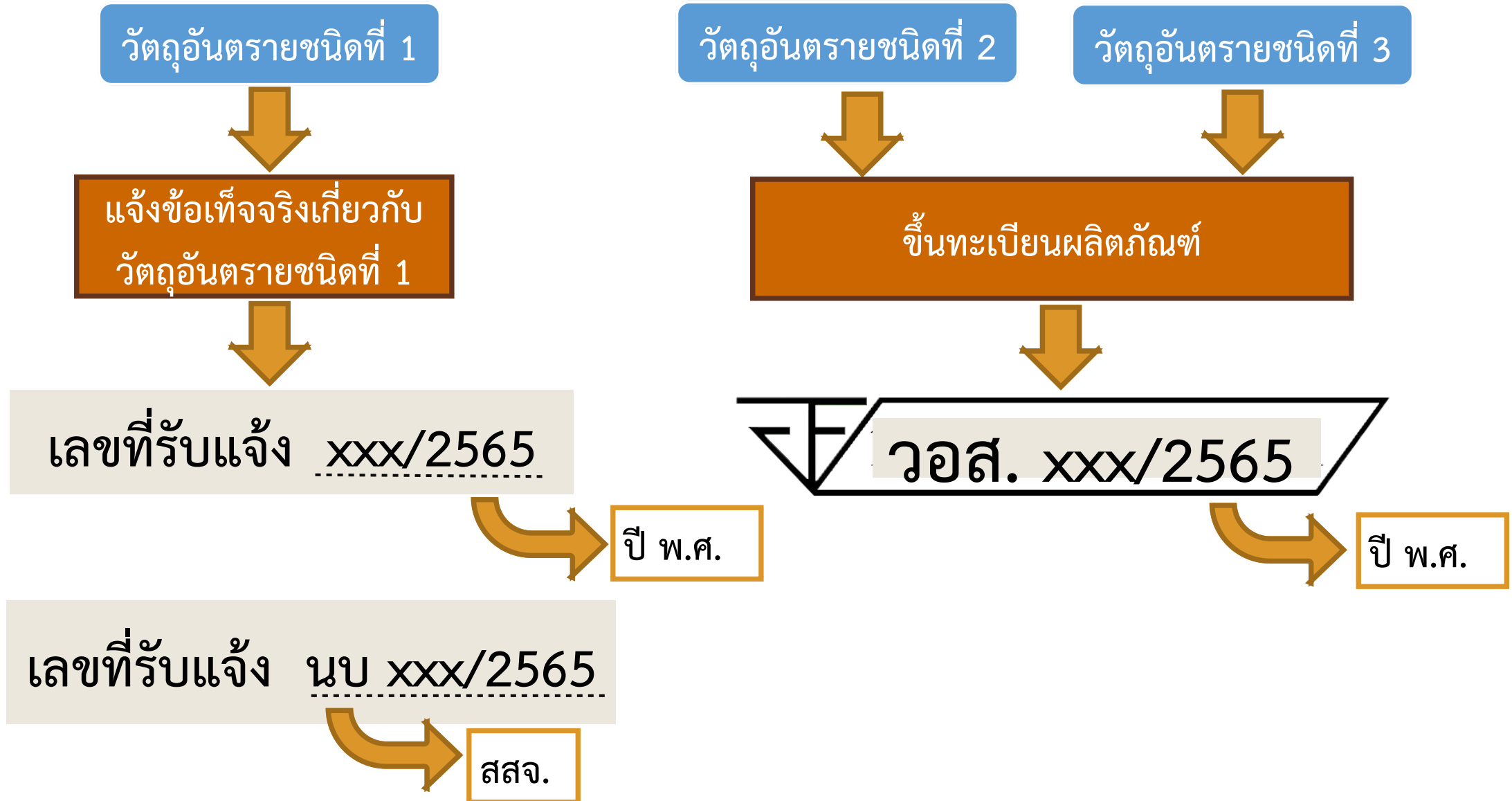
3

การตรวจสอบโฆษณา

# การส่งตรวจวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์วัตถุดิบอันตราย

1. การส่งตัวอย่างทดสอบหาปริมาณสารสำคัญ  
สารสำคัญไม่น้อยหรือมากกว่าเกณฑ์ค่าคลาดเคลื่อน
2. การส่งตัวอย่างทดสอบประสิทธิภาพ  
ในการฆ่าเชื้อ หรือไล่ หรือกำจัดแมลง ปลวก สัตว์ฟันแทะ เพื่อประเมินประสิทธิภาพตามที่  
แสดงบนฉลากของผลิตภัณฑ์

# การตรวจสอบฉลาก



# การตรวจสอบฉลาก



01

ผลิตภัณฑ์

วัตถุดิบทราย?



02

หัวข้อฉลาก

หัวข้อครบถ้วนตาม  
ประกาศฯ ?



03

ทะเบียน/เลขที่รับแจ้ง

ระบุ ?

จดแจ้ง/ขึ้นทะเบียนจริง ?



04

รายละเอียดฉลาก

ฉลากตามที่ขึ้นทะเบียน ?

ข้อมูลตรงตามที่จดแจ้ง ?

ข้อความเป็นเท็จ/โอ้อวด/  
ทำให้เข้าใจผิดใน  
สาระสำคัญ ?

# แนวทางการตรวจสอบฉลากวัตถุอันตราย



# การแสดงฉลากวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑



01

แจ้งข้อเท็จจริงฯ วอ.๑

เลขที่รับแจ้ง.....

02

แนวทางสำคัญการแสดงฉลาก

- ✓ หัวข้อครบถ้วนตามประกาศฯ
- ✓ ข้อมูลตรงตามใบแจ้งข้อเท็จจริง
- ✓ คู่มือการแจ้งข้อเท็จจริงและการจัดทำฉลาก วอ.๑
- ✓ ไม่เป็นเท็จหรือโอ้อวดเกินจริง ไม่ทำให้เข้าใจผิดในสาระสำคัญ
- ✓ เป็นภาษาไทย
- ✓ ขนาดตัวอักษรไม่เล็กกว่า ๑ มิลลิเมตร เห็นได้ชัดเจน

# การแสดงฉลากวัตถุอันตรายชนิดที่ ๑

หน้า ๔

เล่ม ๑๓๒ ตอนพิเศษ ๒๑๙ ง

ราชกิจจานุเบกษา

๑๕ กันยายน ๒๕๕๘

## ประกาศกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ

พ.ศ. ๒๕๕๘

วัตถุอันตรายที่ผลิต ขาย หรือมีไว้ในครอบครองในประเทศ  
ต้องแสดงฉลากไว้ที่ภาชนะบรรจุหรือหีบห่อวัตถุอันตรายทุกชิ้น  
และฉลากดังกล่าวจะต้องมีเครื่องหมายและข้อความดังต่อไปนี้

### แนวทางสำคัญการแสดงฉลาก

- ✓ หัวข้อครบถ้วนตามประกาศฯ
- ✓ ข้อมูลตรงตามใบแจ้งข้อเท็จจริง
- ✓ คู่มือการแจ้งข้อเท็จจริงและการจัดทำฉลาก วอ.๑
- ✓ ไม่เป็นเท็จหรือโอ้อวดเกินจริง ไม่ทำให้เข้าใจผิดในสาระสำคัญ
- ✓ เป็นภาษาไทย
- ✓ ขนาดตัวอักษรไม่เล็กกว่า ๑ มิลลิเมตร เห็นได้ชัดเจน





วัตถุอันตรายที่ผลิต ขาย หรือมีไว้ในครอบครองในประเทศ ต้องแสดงฉลากไว้ที่ภาชนะบรรจุหรือหีบห่อวัตถุอันตรายทุกชั้น และฉลากดังกล่าวจะต้องมีเครื่องหมายและข้อความดังต่อไปนี้

# ตัวอย่างฉลาก

**ACTIVE INGREDIENTS ชื่อไทย: ส่วนประกอบที่สำคัญ:**  
SODIUM LAURYL SULFONATE, SODIUM SALT (LINEAR ALKYL BENZENE SULFONATE, SODIUM SALT) 12.97 %WW, โซเดียมลอริลซัลเฟต (SODIUM LAURYL ETHER SULFATE) 3.86 %WW

**WARNING:**  
1. Do not swallow 2. Keep away from eyes 3. Individuals with chemical allergies should wear rubber gloves while using the product 4. Do not throw product or its container into river, canal or public water supply.

**INITIAL DETOXIFICATION METHOD:**  
1. If product comes in contact with the eyes, wash away with water until relieved. If irritation persists, seek medical advice.  
2. If product is swallowed, consume a large amount of water or milk. Immediately seek medical advice, have product container on hand.

**คำเตือน:**  
1. ห้ามรับประทาน 2. ระมัดระวังอย่าเข้าตา 3. สำหรับผู้ที่แพ้สารเคมี ควรสวมถุงมือยาง 4. ห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์หรือภาชนะบรรจุที่ใช้หมดแล้วลงไปในน้ำ คูคลอง แม่น้ำ หรือทะเล

**วิธีแก้พิษเบื้องต้น:**  
1. หากเข้าตา ให้รีบล้างตาด้วยน้ำสะอาดจนกระทั่งอาการดีขึ้น หากมีอาการคันตา ให้ใช้น้ำหรือสบู่ปริมาณมากๆ เพื่อล้างตา แล้วรีบล้างตาด้วยน้ำสะอาด หากมีอาการคันคอหรือคันผิวหนัง ให้รีบไปพบแพทย์

**DANGER**  
**อันตราย**  
Causes serious eye damage.  
Causes skin irritation.

**CONTAINS:** Methylchloroisothiazolinone  
Methylisothiazolinone (3:1)  
Wear eye or face protection. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If skin irritation occurs, get medical advice/attention.

**ที่บรรจุด้วยสารเคมีที่เป็นอันตราย**  
**มีส่วนประกอบของ:** เมทิลคลอโรไอโซไทอาโซลีนอน เมทิลไอโซไทอาโซลีนอน (3:1) สบู่ถูกรุ่นป้องกันดวงตาหรือใบหน้า ทาถูฟองล้าง: ล้างออกด้วยน้ำจำนวนมากๆ ถ้าเข้าตา: ล้างออกด้วยน้ำจำนวนมากๆ รีบด้วยน้ำเป็นเวลาหลายๆ นาที ถ้าใส่คอนแทคเลนส์ให้ถอดออกทันทีด้วยน้ำสะอาดทันทีจนกระทั่งอาการดีขึ้นแล้วรีบไปพบแพทย์หรือรีบไปหาแพทย์

## DIRECTIONS FOR USE

Suitable for pre-soaking, washing and effective removal of grease and food residue from tableware, pots, pans and other kitchen utensils. Also suitable for other surfaces such as kitchen and table tops.



**TO REFILL:**  
Pour Sunlight dishwash liquid into applicator bottle

**TO CLEAN:**  
1. Pour Sunlight dishwash liquid directly on wet sponge, squeeze to lather and use for washing dishes and utensils or  
2. Dissolve 2 teaspoons (10ml) in 3L of water and use the solution to wash. For tougher stains apply more product onto sponge and use directly.  
3. Rinse thoroughly with water.

**APPLICATION:**  
To clean kitchen utensils.

**STORAGE INSTRUCTION:**  
Keep in closed area. Keep out of reach of children, food and pets.

**สารเคมีอันตราย:**  
เก็บในที่ปิดสนิท ห่างจากเด็ก อาหาร และสัตว์เลี้ยง  
**ผลิตโดย:**  
บริษัท ไบโอสถภัณฑ์ แอสโซซิเอตส์ จำกัด  
84/55 ม.11 ต.บึงสีดิน อ.โนนพระภูมิ  
จ.สุรินทร์ โทร.02-729-8111

**MANUFACTURED BY:**  
Miliott Laboratories Co., Ltd. 84/55 Moo 11, Soi Tanasit, Teparak road, Samutprakarn 10540 Thailand Tel.+662-729-8111

**ปริมาณสุทธิ 10 ลิตร**  
**NET VOL. 10 L.**

## วิธีใช้

เหมาะสำหรับใช้ทำความสะอาดและขจัดคราบมัน ไขมันออกจากภาชนะใส่อาหาร หม้อ กระทะ และเครื่องใช้ในห้องครัว อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งยังเหมาะสำหรับพื้นผิวอื่นๆ อาทิ พื้นผิวไม้ห้องครัว และพื้นผิวอื่น

**สำหรับเติม:**  
เทบิลิตด์ ผักกั้นที่ล้างจานลงในขวดบิลิตด์ขนาดสำหรับใช้จาน

**สำหรับทำความสะอาด:**  
1. เทบิลิตด์ ผักกั้นที่ล้างจานบนฟองน้ำเปียก ดึงให้เกิดฟอง จากนั้นล้างทำความสะอาดจานและเครื่องใช้ต่างๆ หรือ  
2. ละลายบิลิตด์ ผักกั้นที่ล้างจาน 2 ช้อนโต๊ะ (10 มล.) ในน้ำ 3 ลิตร จากนั้นใช้ฟองน้ำล้างจานทำความสะอาดจาน สำหรับรอยเปื้อนที่ล้างออกยากกว่า ให้เพิ่มผักกั้นที่ล้างจานฟองน้ำ และทำความสะอาดให้สะอาด  
3. ล้างจานให้สะอาด

**ประโยชน์:**  
ใช้ทำความสะอาดภาชนะ เครื่องใช้ในครัว  
\*\*อ้างอิงจากปริมาณการใช้น้ำที่แนะนำ  
\*\*Based on recommended dilution

**PROFESSIONAL**  
Cap/Wt Label/cm<sup>2</sup>

เลขที่รับแจ้ง สป 3/2561  
ครั้งที่ผลิต / วันที่ออกให้ผลิต: ถูกบรรจุภัณฑ์

Barcode: 8 851932 409117 >  
Vertical text: 67899162811

B02 MFG 100320

# การแสดงผลากว่าตฤอันตรายชนิดที่ ๑

เลขที่รับแจ้ง

ชื่อการค้า

ชื่อและอัตราส่วนของสารสำคัญ

ผู้ผลิต/นำเข้า

## แนวทางสำคัญการแสดงผลาก

- ✓ หัวข้อครบถ้วนตามประกาศฯ
- ✓ **ข้อมูลตรงตามใบแจ้งข้อเท็จจริง**
- ✓ คู่่มือการแจ้งข้อเท็จจริงและการจัดทำฉลาก วอ.๑
- ✓ ไม่เป็นเท็จหรือโอ้อวดเกินจริง
- ✓ เป็นภาษาไทย
- ✓ ขนาดตัวอักษรไม่เล็กกว่า ๑ มิลลิเมตร เห็นได้ชัดเจน



# การแสดงผลากว่าตฤอันตรายชนิดที่ ๑



## แนวทางสำคัญการแสดงผลาก

- ✓ หัวข้อครบถ้วนตามประกาศฯ
- ✓ ข้อมูลตรงตามใบแจ้งข้อเท็จจริง
- ✓ **คู่มือการแจ้งข้อเท็จจริงและการจัดทำฉลาก วอ.๑**
- ✓ ไม่เป็นเท็จหรือโอ้อวดเกินจริง ไม่ทำให้เข้าใจผิดในสาระสำคัญ
- ✓ เป็นภาษาไทย
- ✓ ขนาดตัวอักษรไม่เล็กกว่า ๑ มิลลิเมตร เห็นได้ชัดเจน



### การแจ้งข้อเท็จจริงวัตถุอันตรายชนิดที่ 1

วัตถุอันตรายชนิดที่ 1 เป็นวัตถุอันตรายที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพน้อยกว่ากลุ่มอื่น ผลิตภัณฑ์ชนิดนี้กฎหมาย กำหนดให้ผู้ประกอบการผลิต นำเข้า ต้องแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ และจัดทำฉลากและสถานที่ตามที่กำหนด โดยแสดงเลขที่รับแจ้งบนฉลากผลิตภัณฑ์

ผู้ผลิตหรือนำเข้าวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 แต่ละผลิตภัณฑ์ต้องแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับวัตถุอันตรายนั้น โดยยื่นแบบฟอร์มและเอกสารตามแบบ วอ.1สธ 5 กรณีผลิตให้แจ้งภายใน ๑๕ วันนับแต่วันผลิตครั้งแรก และกรณีนำเข้าให้แจ้งก่อนนำวัตถุอันตรายออกจากด่านศุลกากรเฉพาะการนำเข้าครั้งแรกเท่านั้น หากสถานที่ผลิตหรือสถานที่เก็บอยู่ในกรุงเทพมหานคร สามารถแจ้งได้ที่สำนักงานคณะกรรมการอาหาร และยา หรือไปรษณีย์ลงทะเบียนตอบรับ หากสถานที่ผลิตหรือสถานที่เก็บอยู่ในเขตจังหวัดอื่น ให้แจ้งที่สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนั้นๆ ส่วนผู้ส่งออกและผู้ครอบครองวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 ไม่ต้องแจ้งค่าธรรมเนียม ไม่มีอายุใบแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 ไม่มีกำหนดอายุ

#### ขั้นตอนการแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับวัตถุอันตรายชนิดที่ 1

คู่มือการแจ้งข้อเท็จจริงและการจัดทำฉลากวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 

Info Graphic เรื่อง การแสดงฉลากวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 

คู่มือการขออนุญาตวัตถุอันตรายในเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษ

### การแบ่งชนิดและการดำเนินการเกี่ยวกับวัตถุอันตรายแต่ละชนิด

พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.2535 จัดแบ่งวัตถุอันตรายออกเป็น 4 ชนิด ตามความเป็นอันตราย ความเสี่ยง และความจำเป็นในการควบคุม ดังนี้

#### วัตถุอันตรายชนิดที่ 1

เป็นวัตถุอันตรายที่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพน้อยกว่ากลุ่มอื่น กฎหมายกำหนดให้ผู้ผลิตและผู้นำเข้า ไม่ต้องขอขึ้นทะเบียนวัตถุอันตราย แต่ต้องแจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ และปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด เช่น การจัดทำฉลาก การปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการ ในการผลิตและการเก็บรักษา เป็นต้น การแสดงฉลากจะต้องแสดงเลขที่รับแจ้งไว้บนฉลากผลิตภัณฑ์

ตัวอย่างวัตถุอันตรายชนิดที่ 1 ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา เช่น

- ผลิตภัณฑ์ทำความสะอาด เช่น ผลิตภัณฑ์ล้างจาน ผลิตภัณฑ์ซักผ้า ที่มีสารสำคัญเป็นสารลดแรงตึงผิวชนิดประจุลบ ( anionic surfactants) หรือสารลดแรงตึงผิวชนิดไม่มีประจุ ( nonionic surfactants ) ยกเว้น nonylphenol ethoxylate
- ผลิตภัณฑ์กาว ที่มีสารสำคัญเป็นสารกลุ่ม alkyl cyanoacrylate
- ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคในสระว่ายน้ำ ที่มีสารสำคัญเป็น calcium hypochlorite, sodium hypochlorite, dichloroisocyanuric acid and its salts, trichloroisocyanuric acid and its salts

#### การแจ้งข้อเท็จจริงวัตถุอันตรายชนิดที่ 1



# ประเด็นความผิดเกี่ยวกับฉลากผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย



# ผู้ขาย

ไม่มีฉลากหรือ  
แสดงฉลากไม่ถูกต้อง

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 1

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 2

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 3

ไม่มีฉลากหรือมีฉลากแต่ฉลากหรือการแสดงฉลากไม่ถูกต้อง

มาตรา ๘๓ วรรคแรก

ระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๖ เดือน

หรือปรับไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท

หรือทั้งจำทั้งปรับ

(ถ้าเป็นการกระทำโดยประมาท มีความผิดตามมาตรา ๘๓ วรรคสอง ระวางโทษปรับไม่เกิน ๔๐,๐๐๐ บาท)

# ผู้ผลิตหรือนำเข้า

๑

ไม่มีฉลากหรือมีฉลากแต่ฉลากหรือการแสดงฉลากไม่ถูกต้อง

มาตรา ๘๓ วรรคสาม ระวังโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี หรือปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 1

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 2

วัตถุอันตราย  
ชนิดที่ 3

ไม่มีฉลากหรือ  
แสดงฉลากไม่ถูกต้อง

๒

ข้อความบนฉลากไม่ถูกต้องครบถ้วนตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ฉลากของวัตถุอันตรายที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยารับผิดชอบ พ.ศ.๒๕๕๘ เป็นการแสดงฉลากไม่เป็นไปตามประกาศของรัฐมนตรีผู้รับผิดชอบที่ออกตามมาตรา ๒๐ (๑) จะมีความผิดตามชนิดของวัตถุอันตราย ดังนี้

ฝ่าฝืนมาตรา 21  
ระวังโทษตามมาตรา 71  
จำคุกไม่เกิน 6 เดือน  
หรือปรับไม่เกิน 50,000 บาท  
หรือทั้งจำทั้งปรับ

ฝ่าฝืนมาตรา 22 วรรคห้า  
ระวังโทษตามมาตรา 71  
จำคุกไม่เกิน 6 เดือน  
หรือปรับไม่เกิน 50,000 บาท  
หรือทั้งจำทั้งปรับ

ฝ่าฝืนมาตรา 23 วรรคสาม  
ระวังโทษตามมาตรา 72  
จำคุกไม่เกิน 1 ปี  
หรือปรับไม่เกิน 100,000 บาท  
หรือทั้งจำทั้งปรับ



# ประเด็นความผิดเกี่ยวกับฉลากผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

## มาตรา ๘๒

ผู้ใดโดยเจตนาก่อให้เกิดความเข้าใจผิดในแหล่งกำเนิด สภาพ คุณภาพ ปริมาณ หรือสาระสำคัญประการอื่นอันเกี่ยวกับวัตถุอันตรายไม่ว่าจะเป็นของตนเองหรือผู้อื่น ทำ หรือใช้ฉลากที่มีข้อความอันเป็นเท็จหรือควรรู้อยู่แล้วว่าอาจก่อให้เกิดความเข้าใจผิดเช่นนั้น

ระวางโทษจำคุกไม่เกิน ๑ ปี  
หรือปรับไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท  
หรือทั้งจำทั้งปรับ

ข้อความเป็นเท็จ  
หรือก่อให้เกิดความ  
เข้าใจผิดในสาระสำคัญ

# การตรวจสอบโฆษณา

ไม่ต้องขออนุญาตโฆษณา  
แต่ข้อความโฆษณาต้องไม่ฝ่าฝืนกฎหมาย  
(ผลิตภัณฑ์ต้องจดทะเบียน/ขออนุญาต/แจ้งการดำเนินการแล้ว)

สามารถขอความเห็นการโฆษณา  
(อยู่ในขั้นตอนการออกกฎหมาย)

# การตรวจสอบโฆษณา

## มาตรา 51

การโฆษณาวัตถุอันตรายจะต้องไม่ใช่ข้อความที่ไม่เป็นธรรมต่อผู้อื่น หรือใช้ข้อความที่อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อสังคมเป็นส่วนรวม ทั้งนี้ ไม่ว่าข้อความดังกล่าวนั้นจะเป็นข้อความที่เกี่ยวกับแหล่งกำเนิด สภาพ คุณภาพ ลักษณะของวัตถุอันตราย หรือการใช้วัตถุอันตราย

**ข้อความ**ดังต่อไปนี้ ถือว่าเป็นข้อความที่ไม่เป็นธรรมต่อผู้อื่น หรือเป็นข้อความที่อาจก่อให้เกิดผลเสียต่อสังคมเป็นส่วนรวม

- (1) **ข้อความที่เป็นเท็จ หรือโอ้อวดเกินความจริง**
- (2) **ข้อความที่จะก่อให้เกิดความเข้าใจผิดในสาระสำคัญเกี่ยวกับวัตถุอันตราย** ไม่ว่าจะกระทำโดยใช้หรืออ้างอิงรายงานทางวิชาการ สถิติ หรือสิ่งใดสิ่งหนึ่งอันไม่เป็นความจริงหรือเกินความจริงหรือไม่ก็ตาม
- (3) **ข้อความอย่างอื่นตามที่รัฐมนตรีผู้รับผิดชอบประกาศกำหนดโดยความเห็นของคณะกรรมการ**

# การตรวจสอบโฆษณา

## มาตรา 51/1

การโฆษณาจะต้องไม่กระทำด้วยวิธีการอันอาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพร่างกาย หรือจิตใจ หรือขัดต่อศีลธรรมอันดีของประชาชน หรืออาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้อื่น

## มาตรา 51/3

ในกรณีที่หน่วยงานผู้รับผิดชอบเห็นว่าการโฆษณาใดฝ่าฝืนมาตรา ๕๑ มาตรา ๕๑/๑ หรือฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๕๑/๒ ให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบมีอำนาจออกคำสั่ง ให้ผู้ผลิต ผู้นำเข้า ผู้มีไว้ในครอบครอง หรือผู้ทำการโฆษณาซึ่งวัตถุอันตรายดำเนินการดังต่อไปนี้

- (1) ให้แก้ไขข้อความหรือวิธีการในการโฆษณา
- (2) ห้ามการใช้ข้อความบางอย่างที่ปรากฏในการโฆษณา
- (3) ระงับการโฆษณาหรือห้ามใช้วิธีการนั้นในการโฆษณา
- (4) ให้โฆษณาเพื่อแก้ไขความเข้าใจผิดของผู้อื่นที่อาจเกิดขึ้น ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

# การตรวจสอบโฆษณา

## บทกำหนดโทษ

มาตรา 84/1 ผู้ใดโฆษณาโดยไม่เป็นไปตามมาตรา ๕๑ หรือไม่ปฏิบัติตามมาตรา ๕๑/๑

ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหกเดือน หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มาตรา 84/3 ผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของหน่วยงานผู้รับผิดชอบตามมาตรา ๕๑/๓

ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

# การตรวจสอบโฆษณา

## 1. การแสดงชื่อผลิตภัณฑ์

ตรงตามที่จัดแจ้ง/ขึ้นทะเบียน

## 2. การโฆษณาวัตถุอันตรายชนิดที่ 2 หรือวัตถุอันตรายชนิดที่ 3

โฆษณาโดยอ้างอิงข้อมูลจากทะเบียนและฉลากที่ได้รับอนุญาต

## 3. การโฆษณาวัตถุอันตรายชนิดที่ 1

ข้อมูลตรงตามที่จัดแจ้ง

การโฆษณาเกี่ยวกับสรรพคุณ/ประโยชน์ ต้องเป็นข้อเท็จจริง/มีหลักฐานพิสูจน์ได้

# การตรวจสอบโฆษณา

## 4. การโฆษณาว่าได้รับรางวัล หรือเครื่องหมายต่างๆ

- ❑ ต้องพิสูจน์ได้ว่าข้อความที่ใช้เป็นความจริงตามที่กล่าวอ้าง
- ❑ ต้องแสดงแหล่งที่มาของรางวัล/เครื่องหมาย ปีที่ได้รับรางวัล/เครื่องหมาย นั้น ให้ชัดเจนในข้อความโฆษณา

## 5. การโฆษณาจะต้องไม่มีลักษณะเป็นการเปรียบเทียบทับถมผลิตภัณฑ์ ของผู้อื่น

# ตัวอย่างข้อความที่ห้ามโฆษณาในผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายทุกประเภท

ไม่ใช่ข้อความโฆษณาในลักษณะที่กล่าวอ้างว่า



ปลอดภัย



ไม่เป็นพิษ



ไม่อันตราย



ไร้สารตกค้าง

หรือข้อความที่สื่อในทำนองเดียวกัน

## ตัวอย่างข้อความ

- ปลอดภัยสำหรับคุณ
- ผ่านการทดสอบแล้วว่าปลอดภัย
- ไม่มีผลต่อเด็ก สัตว์เลี้ยงและอาหาร
- สูตรไม่ระคายเคือง
- ค่าความเป็นพิษเป็นศูนย์



# ตัวอย่างข้อความที่ห้ามโฆษณาในผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายทุกประเภท

ไม่ใช่ข้อความโฆษณาในลักษณะที่กล่าวอ้างเกินจริง / ยากแก่การพิสูจน์



ประสิทธิภาพสูง



ได้ผลเด็ดขาด



ดีที่สุด



ได้ผล 100 %



First Quality



High Effective

หรือข้อความที่สื่อในทำนองเดียวกัน

# ตัวอย่างข้อความที่ห้ามโฆษณาในผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

## ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายทุกประเภท

ไม่ใช่ข้อความโฆษณาที่เกินขอบข่ายความเป็นวัตถุอันตรายที่ อย.รับผิดชอบ  
หรือ ก่อให้เกิดความเข้าใจผิดในสาระสำคัญเกี่ยวกับวัตถุอันตราย

ตัวอย่างข้อความ	
สูตรบำรุงผิว	ช่วยฆ่าเชื้อและบรรเทาอาการบวม แดง คัน
ถนอมผิว	ใช้ในผู้ที่มีอาการอักเสบจากไวรัส เริ่ม
คงความชุ่มชื้นให้ผิวพรรณ	ทำให้ผิวนั้นชุ่มชื้นมีสุขภาพดี
ไม่ทำให้มือแห้งกร้าน	ใช้ทั้งทางสาธารณสุขและทางปศุสัตว์

หรือข้อความที่สื่อในทำนองเดียวกัน

# ตัวอย่างข้อความที่ห้ามโฆษณาในผลิตภัณฑ์วัตถุอันตราย

## ผลิตภัณฑ์วัตถุอันตรายฆ่าเชื้อ/ลดเชื้อ

ห้ามใช้ข้อความโฆษณาที่แสดงประสิทธิภาพนอกเหนือจากฉลาก/ข้อมูลที่ขึ้นทะเบียนไว้  
เกินจริง/ไม่มีหลักฐานทางวิชาการสนับสนุน

### ตัวอย่างข้อความ

ฆ่าเชื้อโรคได้ 100 %

ฆ่าเชื้อโรค เชื้อไวรัส เชื้อรา แบคทีเรีย ได้ถึง 3000 ชนิด

ฆ่าเชื้อโรค Covid-19 ปกป้องนานกว่า 14 วัน

สามารถฆ่าเชื้อโรคได้ทุกตัว

หรือข้อความที่สื่อในทำนองเดียวกัน

# ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อ

รายการที่	ชื่อการค้าไทย	เลขทะเบียน	ประเภท	รูปแบบ	ผลทดสอบไวรัส		วิธีใช้
					SARS-CoV-2	Human Coronavirus, ATCC VR-740, Strain 229E	
1	บาโคแบน ดับบลิวบี	310/2563 (นำเข้า)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย (ในโรงพยาบาล) และเชื้อไวรัส	ชนิดของเหลว	✓	✓	ให้ทำความสะอาดพื้นผิวก่อน แล้วใช้ผ้าชุบผลิตภัณฑ์ที่ผสมน้ำตามอัตราส่วนที่ระบุบนฉลาก เช็ดแล้วทิ้งให้เป็ยกนาน 30 นาที โดยไม่ต้องล้างออก
2	แฟมิลีการ์ด ดิสอินเฟคแทนท์ สเปรย์	403/2563 (ผลิต)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย และเชื้อไวรัส	ชนิดฉีดพ่น อัดก๊าซ	✓	✗	ให้ทำความสะอาดพื้นผิวก่อน ฉีดผลิตภัณฑ์ห่างพื้นผิว 0.5 ฟุต เป็นระยะเวลา 10 วินาที ทิ้งให้เป็ยกนาน 10 นาที แล้วใช้ผ้าชุบน้ำหมาดเช็ดออก

# ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อ

รายการที่	ชื่อการค้าไทย	เลขทะเบียน	ประเภท	รูปแบบ	ผลทดสอบไวรัส		วิธีใช้
					SARS-CoV-2	Human Coronavirus, ATCC VR-740, Strain 229E	
3	มาจิคลีน ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อโรคบนพื้นผิว	631/2564 (ผลิต)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย และเชื้อไวรัส	ชนิดของเหลว	✓	✗	ให้ทำความสะอาดพื้นผิวก่อน แล้วผสมผลิตภัณฑ์ตามอัตราส่วนที่ระบุบนฉลาก ใช้ผ้าชุบแล้วนำมาเช็ดพื้นผิว ทิ้งไว้ให้เปียกนาน 10 นาที แล้วเช็ดหรือล้างออก
4	บาโคแบน ดีแอล	459/2564 (ผลิต)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย และเชื้อไวรัส	ชนิดของเหลว	✗	✓	ให้ทำความสะอาดพื้นผิวก่อน และฉีดพ่นผลิตภัณฑ์ให้เปียกทั่วๆ นาน 30 นาที โดยไม่ต้องล้างออก

# ผลิตภัณฑ์ฆ่าเชื้อ

รายการที่	ชื่อการค้าไทย	เลขทะเบียน	ประเภท	รูปแบบ	ผลทดสอบไวรัส		วิธีใช้
					SARS-CoV-2	Human Coronavirus, ATCC VR-740, Strain 229E	
5	เปิด โปร ห้องน้ำ 1	560/2560 (ผลิต)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย และเชื้อไวรัส	ชนิดของเหลว	✓	✗	เทพผลิตภัณฑ์ที่โถสุขภัณฑ์ ทิ้งไว้ให้เปียกนาน 10 นาที แล้วล้างออก
6	อ็อกโซเนีย แอคทีฟ	111/2563 (ผลิต)	ฆ่าเชื้อแบคทีเรีย และเชื้อไวรัส (ระดับอุตสาหกรรม)	ชนิดของเหลว	✗	✓	ก่อนพ่นให้เก็บอาหารและเครื่องตีออกจากห้อง ปิดประตูหน้าต่าง ให้คนและสัตว์เลี้ยงออกจากห้อง จากนั้นผสมผลิตภัณฑ์ตามอัตราส่วนที่ระบุบนฉลาก และใส่เครื่องพ่นหมอกควัน หลังจากพ่นให้ปิดห้องทิ้งไว้ 4-6 ชั่วโมง จากนั้นให้เปิดประตูและหน้าต่าง ทิ้งไว้ 1-2 ชั่วโมง แล้วจึงทำความสะอาดโต๊ะพื้นห้อง อุปกรณ์ต่างๆ

# THANK YOU

กลุ่มกำกับดูแลวัตถุอันตรายหลังออกสู่ตลาด  
กองควบคุมเครื่องสำอางและวัตถุอันตราย  
สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา  
0-2590-7304 , 0-2590-7369