

▶▶▶ 18. การกำหนด Lot No.

หมายถึง การกำหนด Lot No. และ Serial No. ของสินค้า เพื่อนำไปใช้ในการบันทึกข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสินค้านั้น **ขั้นตอนการกำหนด Lot No.**

LOT

เป็นการบันทึกรายละเอียดเกี่ยวกับ Lot ของสินค้า ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

รหัสสินค้า	ให้บันทึกรหัสสินค้าที่ต้องการกำหนด Lot No. และ Lot & Expire โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา(F4)รหัสสินค้า ซึ่งโปรแกรมจะแสดงเฉพาะรหัสสินค้าที่เป็น Lot และ Serial เท่านั้น
Lot No.	ให้บันทึกเลขที่ Lot ของสินค้า
Lot No. ผู้ขาย	ให้บันทึกรหัส Lot ผู้ขาย เพื่อไว้ตรวจสอบกับผู้ขายได้ (ถ้ามี)
รหัสออกแบบ	ให้บันทึกรหัสออกแบบสินค้า โดยเลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสออกแบบ
รหัสรูปแบบ	ให้บันทึกรหัสรูปแบบสินค้า เลือกจากหน้าต่างค้นหา (F4) รหัสรูปแบบ
รหัสขนาด	ให้บันทึกรหัสขนาดสินค้า ตามที่กำหนดไว้ในรหัสสินค้า Tab ขนาดสินค้า
รหัสสี	ให้บันทึกรหัสสีสินค้า ตามที่กำหนดไว้ในรหัสสินค้า Tab สีสินค้า
หมายเหตุ	ใช้บันทึกคำอธิบายรายการเพิ่มเติม
มี Serial	โปรแกรมจะ Click <input checked="" type="checkbox"/> ให้อัตโนมัติ ตามการกำหนดลักษณะสินค้า เป็น Lot & Serial ซึ่งโปรแกรมจะแสดง Tab Serial สำหรับการ Running หมายเลข Serial Number อัตโนมัติ
สินค้ามีอายุ	โปรแกรมจะ Click <input checked="" type="checkbox"/> ให้อัตโนมัติ ตามการกำหนดลักษณะสินค้า Lot & Expire
วันที่ผลิต	ให้บันทึกวันที่ผลิตสำหรับสินค้าที่กำหนดเป็น Lot & Expire
วันที่หมดอายุ	ให้บันทึกวันที่หมดอายุ สำหรับสินค้าที่กำหนดเป็น Lot & Expire



- ◆ การกำหนด Lot No. ของสินค้าตัวเดียวกันไม่สามารถซ้ำกันได้ แต่สินค้าคนละตัวซ้ำได้
- ◆ เมื่อ Lot No. ถูกอ้างอิงไปบันทึกการขายไปแล้ว ไม่สามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงรหัสสินค้าได้ รวมทั้งไม่สามารถลบได้ แต่สามารถแก้ไขรายละเอียดส่วนอื่นๆได้
- ◆ โปรแกรมจะแสดงยอด Sale Stock จำนวนค้างรับ จำนวนค้างส่ง และจำนวนคงเหลือ ให้โดยอัตโนมัติ

กำหนด Lot No

รหัสสินค้า: CT-CL-PV00002 หน่วยนับหลัก: 03 เครื่อง

ชื่อสินค้า: **น้ำยาทำความสะอาดเครื่อง โปรแนวต ไลซีนโพลู**

ชื่อสินค้า (Eng): Provac Lotion

Lot No.

Lot No.ผู้ขาย

รหัสออกแบบ

รหัสรูปแบบ

รหัสขนาด

รหัสสี

หมายเหตุ

สินค้ามีSerial Sale Stock

สินค้ามีอายุ จำนวนค้างรับ

วันที่ผลิต จำนวนค้างส่ง


วันที่หมดอายุ จำนวนคงเหลือ

ตัวอย่างการกำหนด LOT No.

Serial

เป็นการกำหนดหมายเลข Serial ของสินค้าที่รับมาในแต่ละ Lot ว่ามีหมายเลขอะไรบ้าง สามารถบันทึก Serial ได้โดยตรง หรือจะให้โปรแกรม Running Serial ให้อัตโนมัติก็ได้

ขั้นตอนการกำหนดหมายเลข Serial

Serial No. ให้บันทึกรูปแบบของหมายเลข Serial ที่ต้องการให้โปรแกรม Running ให้อัตโนมัติที่บรรทัดแรก จากนั้นระบุจำนวนสินค้าที่ต้องการให้โปรแกรม Run หมายเลขให้ เช่น 10 แล้ว Click ที่  RUNNING โปรแกรมจะทำการ Running หมายเลข Serial ให้อัตโนมัติ เช่น


Serial NO. = 4701010000001

จำนวนสินค้า = 10 หน่วย

หมายเลข Serial ที่ได้ = 4701010000001 ถึง 4701010000010

Registry No. ให้บันทึกหมายเลขทะเบียน (ถ้ามี)

Machine No. ให้บันทึกหมายเลขเครื่อง (ถ้ามี)

คำอธิบายเพิ่มเติม Column Status (Serial State) ให้ Click ที่  จะมีหน้าต่างอธิบายความหมายของ Column S มีรายละเอียด ดังนี้

- N = ยังไม่มีการนำ Serial ไปใช้งาน
- P = ได้มีการทำขอซื้อ หรือแผนรับสินค้าเข้าคลัง
- R = ได้มีการทำรับสินค้าเข้าคลังแล้ว
- M = ได้มีการจองสินค้าไว้ก่อน
- O = ได้มีการทำส่งขาย, อนุมัติเบิก, อนุมัติโอน
- S = ได้มีการขายสินค้า หรือจ่ายสินค้าออกไปแล้ว



No.	Serial No.	Registry No.	Machine No.	คำอธิบายรายการ	S
1	4701010000001				N
2	4701010000002				N
3	4701010000003				N
4	4701010000004				N
5	4701010000005				N
6	4701010000006				N
7	4701010000007				N
8	4701010000008				N
9	4701010000009				N
10	4701010000010				N

10

Lot Serial Lot History Lot Retest

ตัวอย่างการกำหนด LOT No. Tab Serial

History

เป็นการแสดงประวัติของเอกสารที่เกิดขึ้นเกี่ยวกับรายการสินค้า Lot เพื่อดูว่าสินค้าแต่ละ Lot นั้นถูกนำไปใช้บันทึกการขายที่หน้าจอไหนบ้าง และจำนวนสินค้าเท่าไร โดยให้ Click ที่ **Process**

No.	เอกสารเชื่อมโยง	ชื่อเอกสารเชื่อมโยง	Lot No.	เลขที่เอกสาร	วันที่เอกสาร	จำนวน
1	107	ขายเนื้อ	1100	BL-2002000011	20/09/2546	2.00
2	704	บันทึกรับคืนจากการเบิก	1100	ICRI-00001	18/10/2546	2.00
3	704	บันทึกรับคืนจากการเบิก	1100	ICRI-00002	18/10/2546	1.00
4	705	รับสินค้าผิดเสรีจ	1100	ICCF-00008	04/09/2546	20.00
5	705	รับสินค้าผิดเสรีจ	1100	ICCF-00013	19/10/2546	10.00
6	711	ยอดคงเหลือยกมา	1100	ICIN-00004	31/01/2545	50.00
7	711	ยอดคงเหลือยกมา	1100	ICIN-00005	01/01/2546	100.00
8					//	.00
9					//	.00
10					//	.00


Lot No. 1100 Process

Lot Serial Lot History Lot Retest

ตัวอย่างการกำหนด LOT No. Tab History

Lot Retest

เป็นส่วนที่ใช้สำหรับกรณีที่ได้กำหนดลักษณะสินค้าเป็นแบบ Lot & Expire เพื่อใช้ในการบันทึกการตรวจสอบสินค้าตามช่วงเวลาที่ต้องการตรวจสอบภายในระยะเวลาวันหมดอายุของสินค้า เพื่อดูว่าสินค้านั้นควรมีการปรับเปลี่ยนวันหมดอายุหรือไม่ ถ้าต้องมีการเปลี่ยนก็สามารถแก้ไขวันหมดอายุของสินค้าได้ การเรียกดูการตรวจสอบมีขั้นตอน ดังนี้

- ◆ ให้เลือกช่วงการเรียกดู โดยเลือกได้ว่าต้องการดูข้อมูลตาม วัน สัปดาห์ เดือน ปี จากนั้นให้ Click ที่ 
- ◆ โปรแกรมจะแสดงข้อมูลทางด้านขวามือ โดย
 - Column **วันที่ทดสอบ** จะแสดงข้อมูลที่ตามการเลือก เช่น ถ้าเลือกเป็น
 - **วัน** จะแสดงวันที่ทดสอบให้เป็น **รายวัน** จนถึงวันสุดท้าย ที่เป็นวันหมดอายุของสินค้า
 - **สัปดาห์** จะแสดงวันที่ทดสอบให้เป็น **รายสัปดาห์** จนถึงสัปดาห์สุดท้าย ที่เป็นสัปดาห์หมดอายุของสินค้า
 - **เดือน** จะแสดงวันที่ทดสอบให้เป็น **รายเดือน** จนถึงเดือนสุดท้าย ที่เป็นเดือนหมดอายุของสินค้า
 - **ปี** จะแสดงวันที่ทดสอบให้เป็น **รายปี** จนถึงปีที่ได้กำหนดวันหมดอายุของสินค้า
 - **หมายเหตุ** ให้บันทึกรายละเอียด หรือผลของการตรวจสอบสินค้า



- ◆ หากพิจารณาแล้วว่าต้องมีการเปลี่ยนวันหมดอายุของสินค้า ให้ไปทำการเปลี่ยนที่ Tab LOT ได้เลย

Lot No. 47010101-001

วัน
 สัปดาห์
 เดือน
 ปี

Go

No	วันที่ทดสอบ	หมายเหตุ
1	31/01/2547	
2	01/03/2547	
3	31/03/2547	
4	30/04/2547	
5	30/05/2547	
6	29/06/2547	
7	29/07/2547	
8	28/08/2547	
9	27/09/2547	
10	27/10/2547	
11	26/11/2547	

Lot Serial Lot History Lot Retest

🏠 ตัวอย่างการกำหนด LOT No. Tab Lot Retest