


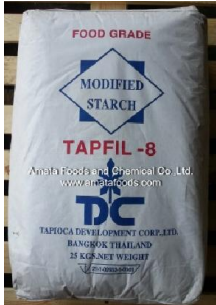




# GROUP T

| รหัส Code | รายชื่อสินค้า Product Name  | E-Number C.A.S Number | Products Picture  | Packing | แหล่งผลิต Source | อื่นๆ  |
|-----------|---|-----------------------|---|---------|------------------|--|
| T1001     | TALC POWDER "WHITE SNOW"<br>แป้งทัลคัม เกาหลี                                       |                       |   | 25 KG   | เกาหลี Korea     |  |
| T1002     | TALCUM (L.N.P 35)<br>ทัลคัม   |                       |   | 25 KG   | จีน China        |  |
| T1003     | TAPBIND-321<br>(MODIFIED STARCH)<br>แป้งโมดิฟายด์ สตาร์ช 321<br>(แป้งสำหรับลูกชิ้น) |                       |  | 25 KG   | ไทย Thailand     | สตาร์ชดัดแปร, แป้งดัดแปร, แป้งลูกชิ้น, แป้ง321 |

|                     |   |  |   |              |                                 |   |  |
|---------------------|---|--|---|--------------|---------------------------------|---|--|
| <p><b>T1004</b></p> | <p>TAPFIL-8 (MODIFIED STARCH)<br/>         แป้งเทปฟิว 8<br/>         แป้งโมดิฟายด์ สตาร์ช</p>   |  |   | <p>25 KG</p> | <p>ไทย<br/>Thailand</p>         | <p>แป้งเทปฟิว 8 เป็นแป้งโมดิฟายน์ แป้งดัดแปลง เหมาะสำหรับใช้ในการผลิตซอสสำหรับปลากระป๋อง ซอสปรุงรส น้ำจิ้มไก่ ด้วยคุณสมบัติพิเศษ ที่ให้ความคงตัวสูง ให้ความข้น ไม่แยกชั้น เป็นเนื้อเดียวกับซอสเครื่องปรุงต่างๆ ให้ความคงตัวสูง</p>  |  |
| <p><b>T1005</b></p> | <p>TARI K7 "FIBRISOL"<br/>         (PHOSPHATE MIX)<br/>         ทารี เค7<br/>         (ฟอสเฟตมิกซ์)<br/>         แป้งเหนียวอย่างดี<br/>         สำหรับลูกชิ้น หมูยอ ไส้กรอก หมูหมัก</p> |  |  | <p>25 KG</p> | <p>ออสเตรเลีย<br/>Australia</p> | <p>แป้งเหนียว เกรดเอ, ยาเหนียว, ยาเหนียว, แป้งเหนียว เค7</p> <p>ปริมาณการใช้ 0.3-0.5% ของน้ำหนักส่วนผสมทั้งหมด นิยมใช้ใน ลูกชิ้นไก่ เนื้อ หมู หมูยอ ไส้กรอก เป็นต้น</p> <p>ปริมาณการใช้ 0.2-0.3% ของน้ำหนักส่วนผสมทั้งหมด นิยมใช้ใน ลูกชิ้นปลา กุ้ง ไส้กรอกปลา สตรีมิ เป็นต้น</p> <p>คุณสมบัติของสินค้า</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.มีความสามารถในการละลายโปรตีนจากเนื้อได้สูง ทำให้ส่วนผสมอุ้มน้ำได้มากขึ้น</li> <li>2.ช่วยให้ผลิตภัณฑ์มีเนื้อสัมผัส ที่ดี คือ มีความเหนียวและยืดหยุ่นได้ดี</li> <li>3.ป้องกันการแยกตัวของไขมันและน้ำ</li> <li>4. ทารี เค 7 และ น้ำตาล ขอบริทอล จะทำงานร่วมกัน</li> </ol> |  |

|              |  |  |  |       |                      |  |
|--------------|--|--|--|-------|----------------------|--|
|              |  |  |  |       |                      | <p>เป็นสาร anti-denaturant ในการทำสุริมิชณะแช่แข็ง</p> <p>วิธีการใช้งาน ใส่ลงในช่วงตีผสมช่วงแรก เดิมพร้อมกับเกลือและเครื่องเทศอื่นๆ แล้วจึงเติมส่วนผสมอื่นๆ ตามปกติ</p>  |
| <b>T1006</b> | <p>TARI K7 (PHOSPHATE MIX)<br/>ทารี เค7 (ฟอสเฟตมิกซ์)<br/>แบบกล่อง<br/>แป้งเหนียวอย่างดี<br/>สำหรับลูกชิ้น หมูยอ ไส้กรอก หมูหมัก</p> |  |  | 25 KG | เยอรมันนี<br>Germany | <p>แป้งเหนียว เกรดเอ, ยาเหนียว, ยาเหนียว, แป้งเหนียว เค 7</p> <p>ปริมาณการใช้ 0.3-0.5% ของน้ำหนักส่วนผสมทั้งหมด นิยมใช้ใน ลูกชิ้นไก่ เนื้อ หมู หมูยอ ไส้กรอก เป็นต้น</p> <p>ปริมาณการใช้ 0.2-0.3% ของน้ำหนักส่วนผสมทั้งหมด นิยมใช้ใน ลูกชิ้นปลา กุ้ง ไส้กรอกปลา สุริมิ เป็นต้น</p> <p>คุณสมบัติของสินค้า</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.มีความสามารถในการละลายโปรตีนจากเนื้อได้สูง ทำให้ส่วนผสมอุ้มน้ำได้มากขึ้น</li> <li>2.ช่วยให้ผลิตภัณฑ์มีเนื้อสัมผัส ที่ดี คือ มีความเหนียวและยืดหยุ่นได้ดี</li> <li>3.ป้องกันการแยกตัวของไขมันและน้ำ</li> <li>4. ทารี เค 7 และ น้ำตาล ขอบริทอล จะทำงานร่วมกัน เป็นสาร anti-denaturant ในการทำสุริมิชณะแช่แข็ง</li> </ol> |

|              |   |                  |   |       |                  |   |  |
|--------------|---|------------------|---|-------|------------------|---|--|
|              |   |                  |   |       |                  | วิธีการใช้งาน ใส่ลงในช่วงตีผสมช่วงแรก เดิมพร้อมกับเกลือและเครื่องเทศอื่นๆ แล้วจึงเติมส่วนผสมอื่นๆ ตามปกติ |  |
| <b>T1007</b> | TARTRAZINE "VIDHI"<br>ทาร์ทาร์ซีน<br>(สีเหลืองผสมอาหาร)   | <b>E102</b>      |   | 25 KG | อินเดีย<br>India |   |  |
| <b>T1008</b> | TAURINE<br>ทอรีน  | <b>107-35-7</b>  |   | 25 KG | จีน<br>China     | กรดอะมิโนสำหรับอาหาร, 2-aminoethanesulfonic acid, tauric acid,  |  |
| <b>T1009</b> | TETRASODIUM<br>PYROPHOSPHATE<br>"ADITYA BIRLA"(TSPP)<br>เตตราโซเดียม ไพโรฟอสเฟต<br>(ที.เอส.พี.พี) | <b>7722-88-5</b> |  | 25 KG | ไทย<br>Thailand  | ผงกรอบ, เตตราโซเดียม ไพโรฟอสเฟต, เตตราโซเดียมไพโรฟอสเฟต   |  |

|                     |  |  |   |              |                         |  |  |
|---------------------|--|--|---|--------------|-------------------------|--|--|
| <p><b>T1010</b></p> | <p>TETRASODIUM<br/>PYROPHOSPHATE<br/>DECAHYDRATE (TSPP)<br/>เตตระโซเดียม ไพรออสเฟต เด<br/>คาไฮเดรต<br/>(ที.เอส.พี.พี)</p>                | <p><b>7722-88-5</b></p>                            |   | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p>    | <p>ผงกรอบ, เตตระโซเดียม ไพร<br/>ออสเฟต, เตตระโซเดียมไพ<br/>รอสเฟต</p>                |  |
| <p><b>T1011</b></p> | <p>TETRASODIUM<br/>PYROPHOSPHATE<br/>DECAHYDRATE "ADITYA BIRLA"<br/>(TSPP)<br/>เตตระโซเดียม ไพรออสเฟต เด<br/>คาไฮเดรต (ที.เอส.พี.พี)</p> | <p><b>7722-88-5</b></p>                            |   | <p>25 KG</p> | <p>ไทย<br/>Thailand</p> | <p>ผงกรอบ, เตตระโซเดียม ไพร<br/>ออสเฟต, เตตระโซเดียมไพ<br/>รอสเฟต</p>                |  |
| <p><b>T1012</b></p> | <p>TITANIUM DIOXIDE<br/>ไททานเนียม ไดออกไซด์<br/>(สีขาวผสมอาหาร)</p>   | <p><b>E171<br/>CAS<br/>No.:13463-<br/>67-7</b></p> |  | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p>    | <p>สีขาว<br/>สำหรับอาหาร นิยมใช้ใน<br/>ลูกชิ้นหมู และ ไข่ เพื่อเพิ่ม<br/>ความขาว</p> |  |

|                     |  |                    |   |              |                      |   |  |
|---------------------|--|--------------------|---|--------------|----------------------|---|--|
| <p><b>T1013</b></p> | <p>TITANIUM DIOXIDE<br/>(ANATASE A200)<br/>ไททาเนียม ไดออกไซด์<br/>(สีขาวผสมอาหาร)</p>     | <p><b>E171</b></p> |   | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p> | <p>ไททาเนียม ไดออกไซด์, ผง<br/>ให้สีขาว, ไตเตเนียม ได<br/>ออกไซด์</p> |  |
| <p><b>T1014</b></p> | <p>TITANIUM DIOXIDE A200<br/>ไททาเนียม ไดออกไซด์ เอ200<br/>(สีขาวผสมอาหาร)</p>             | <p><b>E171</b></p> |   | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p> | <p>ไททาเนียม ไดออกไซด์, ผง<br/>ให้สีขาว, ไตเตเนียม ได<br/>ออกไซด์</p> |  |
| <p><b>T1015</b></p> | <p>TITANIUM DIOXIDE ANATASE<br/>"PRECHEZA"<br/>ไททาเนียม ไดออกไซด์<br/>(สีขาวผสมอาหาร)</p> | <p><b>E171</b></p> |  | <p>25 KG</p> | <p>เชค<br/>Czech</p> | <p>ไททาเนียม ไดออกไซด์, ผง<br/>ให้สีขาว, ไตเตเนียม ได<br/>ออกไซด์</p> |  |

|                     |  |                    |  |              |                             |   |  |
|---------------------|--|--------------------|--|--------------|-----------------------------|---|--|
| <p><b>T1016</b></p> | <p>TOKUSIL FC "TOKUYAMA"<br/>(Silicon Dioxide)<br/>โตกุซิลเอฟ ซี<br/>(ซิลิคอน ไดออกไซด์)</p> | <p><b>E551</b></p> |    | <p>17 KG</p> | <p>ไทย<br/>Thailand</p>     | <p>สารป้องกันการจับตัว และกา<br/>แข็งตัว จับตัวเป็นก้อน ใน<br/>ผลิตภัณฑ์อาหารชนิดผง<br/>Anticaking agent,</p> |  |
| <p><b>T1017</b></p> | <p>TRICALCIUM PHOSPHATE<br/>"PRAYPHOS" (TCP 308FG)<br/>ไตรแคลเซียม ฟอสเฟต<br/>(ที.ซี.พี)</p> | <p><b>E341</b></p> |    | <p>25 KG</p> | <p>เบลเยียม<br/>Belgium</p> | <p>สารป้องกันการจับตัว และกา<br/>แข็งตัว จับตัวเป็นก้อน ใน<br/>ผลิตภัณฑ์อาหารชนิดผง<br/>Anticaking agent,</p> |  |
| <p><b>T1018</b></p> | <p>TRISODIUM CITRATE "ENSIGN"<br/>ไตร-โซเดียม ซิเตรท<br/>(โซเดียม ซิเตรท)</p>                | <p><b>E331</b></p> |   | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p>        |   |  |
| <p><b>T1019</b></p> | <p>TRISODIUM CITRATE<br/>DIHYDRATE "RZBC"<br/>ไตร-โซเดียม ซิเตรท<br/>(โซเดียม ซิเตรท)</p>    | <p><b>E331</b></p> |  | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p>        |   |  |

|                     |  |                         |  |              |                      |  |  |
|---------------------|--|-------------------------|--|--------------|----------------------|--|--|
| <p><b>T1020</b></p> | <p>TRISODIUM CITRATE<br/>DIHYDRATE "TTCA"<br/>โซเดียม ซิเตรท<br/>(ตรา ที.ที.ซี.เอ)</p> | <p><b>E331</b></p>      |  | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p> |  |  |
| <p><b>T1021</b></p> | <p>TRISODIUM PHOSPHATE (TSP)<br/>ไตรโซเดียม ฟอสเฟต<br/>(ที.เอส.พี)</p>                 | <p><b>7601-54-9</b></p> |  | <p>25 KG</p> | <p>จีน<br/>China</p> | <p>Sodium phosphate<br/>tribasic, TSP, โซเดียม<br/>ฟอสเฟต, ทีเอสพี, Sodium<br/>phosphate trosodium<br/>monophosphate</p> |  |