

Araxfol PentAHA

Código de Producto: C2-201V

Última Revisión: 08/05/2018

Versión 2

Hoja 1 of 1

Especificaciones

SECCIÓN 1 - INFORMACION DE PRODUCTO

| | |
|-------------------------------------|---|
| Nombre del producto/Identificación: | Araxfol PentAHA |
| Uso recomendado: | Uso cosmético tópico |
| Familia Química: | Extracto |
| Nombre(s) Químicos(s)/INCI: | Water & <i>Vaccinium macrocarpon</i> Fruit Extract & <i>Citrus Aurantium Dulcis</i> Fruit Extract & Glycerin & <i>Citrus Limon</i> Fruit Extract & <i>Acer saccharum</i> extract & <i>Saccharum officinarum</i> extract |
| Nombre del Fabricante/proveedor: | Grupo Ravara S de RL De CV |
| Dirección : | GRA160614GZ5 Manuel Gomez de Castro #260, Col. Burócratas del Estado, Monterrey, Nuevo Leon, Mexico C.P. 64380 |
| Teléfono (24 Hrs.) | (81)2036.8597 |
| Teléfono de emergencia: | +52(81)2313.4017 (Lun-Vier 8:00AM a 5:00 PM Central) |

SECCIÓN 2 – ESPECIFICACIONES

| Descripción | Especificación | Método/Parámetro |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------|
| Apariencia | Líquido claro a amarillo pálido | Visual |
| Olor | Característico | Olfactorio |
| pH | 4.0 – 5.0 | Directo |
| Materia no Volátil | 50.0% Mínimo | 1g por 1 h a 105°C |
| Gravedad Específica | 1.169 – 1.369 | A 25°C |
| Contenido de ácidos | | |
| Ácido láctico | 19.0% – 32.0% | HPLC |
| Ácido glicólico | 5.0% – 17.0 % | HPLC |
| Ácido cítrico | 2.0% – 6.0 % | HPLC |
| Acido málico | 1.0% Máximo | HPLC |
| Ácido tartárico | 1.0% Máximo | HPLC |
| Metales pesados | < 20 ppm | PRLA-024 |
| Arsénico | < 2 ppm | PRLA-025 |
| Contenido Microbiano | <100 CFU/g / No Patógenos | PRLA-005 |

* Puede crear sedimento al estar en reposo. Agitar bien antes de utilizar.

* Mantener a temperatura ambiente 23-25°C en un lugar seco y correctamente tapado

RAVARA
tendencia • activos • belleza