

LIMON 5X AE



| | |
|--------------------|---------------------------------------|
| NOMBRE IUPAC/INCI: | Limón, aceite |
| NOMBRE BOTÁNICO: | Citrus limonum, (Citrus Medica limon) |
| Nº CAS: | 8008-56-8 |
| Nº EINECS: | 284-515-8 |
| Nº FEMA: | 2626 |

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

| | ESPECIFICACIÓN |
|---------|------------------|
| ASPECTO | LÍQUIDO |
| COLOR | AMARILLO |
| OLOR | FRESCO , CÍTRICO |

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO DE ANÁLISIS |
|-----------------------------|---------------------|----------------------|
| DENSIDAD A 20°C | 0.871 - 0.886 g/cm3 | Anton Paar DMA 4500M |
| ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C | 1.464 - 1.484 | Anton Paar RXA 170 |
| ROTACIÓN ÓPTICA A 20°C | 35.0 - 55.0 ° | Anton Paar MCP 300 |

PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

| | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO DE ANÁLISIS |
|----------|-----------------|--------------------|
| LIMONENO | 40.00 - 75.00 % | GC |

ESTATUS REGULATORIO

| | |
|--|---|
| Nº Registro REACH | 01-2119495512-35-XXXX, bajo petición |
| Información Étnica | KOSHER, bajo petición |
| Clasificación según Reglamento CE Nº 1334/2008 | Preparación aromatizante, bajo petición |

DATOS ADICIONALES

| | |
|------------|---|
| VIDA ÚTIL | 12 meses |
| ALMACENAJE | Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz. |