

## CABREUVA 60% AE



|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| NOMBRE IUPAC/INCI: | Myrocarpus fastigiatus, aceite      |
| NOMBRE BOTÁNICO:   | Myrocarpus fastigiatus, Leguminosae |
| Nº CAS:            | 68188-03-4                          |
| Nº EINECS:         | 294-496-8                           |

### PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

|         | ESPECIFICACIÓN    |
|---------|-------------------|
| ASPECTO | LÍQUIDO           |
| COLOR   | AMARILLO PÁLIDO   |
| OLOR    | DULCE , AMADERADO |

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

|                             | ESPECIFICACIÓN                | MÉTODO DE ANÁLISIS   |
|-----------------------------|-------------------------------|----------------------|
| DENSIDAD A 25°C             | 0.86 - 0.90 g/cm <sup>3</sup> | Anton Paar DMA 4500M |
| ÍNDICE DE REFRACCIÓN A 20°C | 1.475 - 1.495                 | Anton Paar RXA 170   |

### PROPIEDADES CROMATOGRÁFICAS

|           | ESPECIFICACIÓN | MÉTODO DE ANÁLISIS |
|-----------|----------------|--------------------|
| NEROLIDOL | Mín. 63.00 %   | GC                 |
| FARNESOL  | Máx. 3.00 %    | GC                 |

### ESTATUS REGULATORIO

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Nº Pre-Registro REACH | 17-2119438392-40-0000 |
| Información Étnica    | KOSHER, bajo petición |

### DATOS ADICIONALES

|            |   |
|------------|---|
| VIDA ÚTIL  | 24 meses  |
| ALMACENAJE | Almacenar en envases cerrados, en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz. |