

Para CCA se garantiza

- Retención total media Kg./m³..... 10.8
- Contenido máximo de humedad30%
- Penetración en la albura100%
- Balance de sales:

| | Contenido mínimo % | Contenido máximo % |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| Cromo | 44.5 | 50.5 |
| Cobre | 17.0 | 21.0 |
| Arsénico | 30.0 | 38.0 |

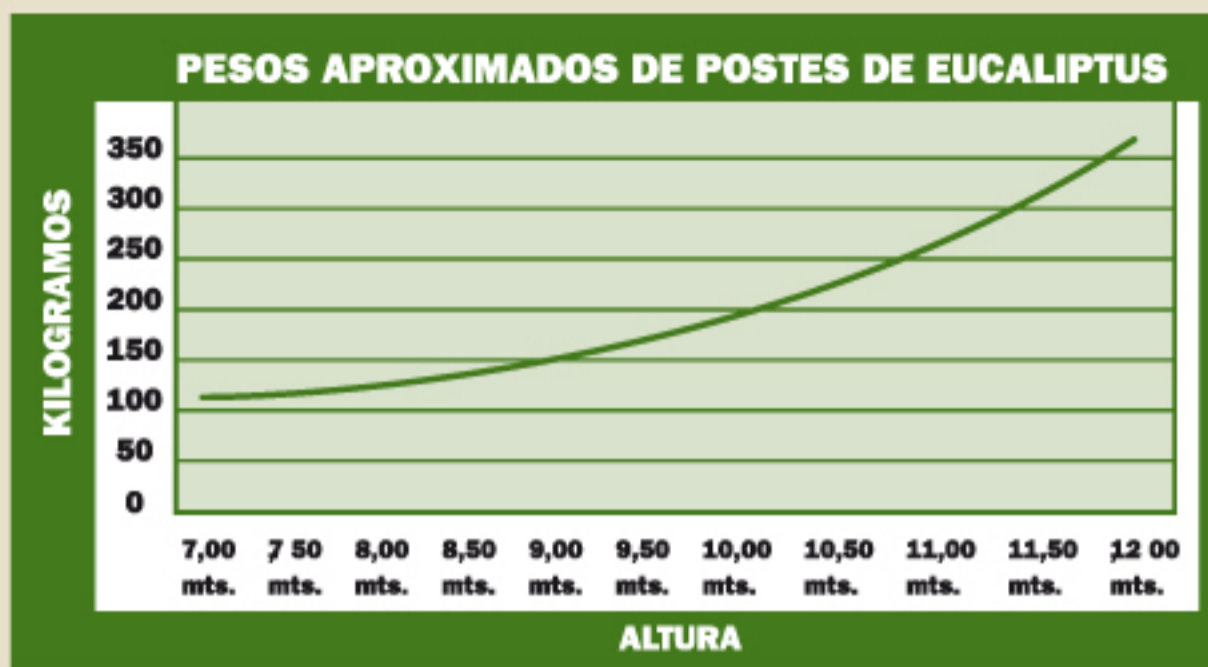
Para creosota se garantiza

- Retención total media Kg./m³..... 153
- Contenido máximo de humedad25%
- Penetración en la albura100%
- Impregnante: creosota pura según norma IRAM 9512



| Clase | Largo | Tipo | Diámetro en base (min. en cm) | Diámetro en cima (min. en cm.) |
|-------|-------|---------|-------------------------------|--------------------------------|
| L | 7.5 m | Liviano | 16 | 11 |
| M | 7.5 m | Mediano | 18 | 13 |
| G | 7.5 m | Grueso | 22 | 16 |
| L | 8.5 m | Liviano | 17 | 11 |
| M | 8.5 m | Mediano | 19 | 13 |
| G | 8.5 m | Grueso | 23 | 16 |
| L | 9 m | Liviano | 18 | 11 |
| M | 9 m | Mediano | 21 | 13 |
| G | 9 m | Grueso | 24 | 16 |
| L | 10 m | Liviano | 18.5 | 14 |
| M | 10 m | Mediano | 21 | 15.5 |
| G | 10 m | Grueso | 24 | 17 |
| L | 11 m | Liviano | 20 | 14 |
| M | 11 m | Mediano | 22 | 15.5 |
| G | 11 m | Grueso | 24 | 17 |
| L | 12 m | Liviano | 20 | 14 |
| M | 12 m | Mediano | 22 | 15.5 |
| G | 12 m | Grueso | 25 | 17 |
| L | 13 m | Liviano | 20 | 14 |
| M | 13 m | Mediano | 23 | 15.5 |
| G | 13 m | Grueso | 26 | 17 |
| L | 14 m | Liviano | 20.5 | 14 |
| M | 14 m | Mediano | 24 | 16 |
| G | 14 m | Grueso | 26 | 18 |
| L | 15 m | Liviano | 24 | 16 |
| M | 15 m | Mediano | 26 | 18 |
| G | 15 m | Grueso | 28 | 20 |
| L | 16 m | Liviano | 26 | 18 |
| M | 16 m | Mediano | 28 | 20 |
| G | 16 m | Grueso | 30 | 22 |

| LONGITUD DE POSTE | CANTIDAD POR CAMIÓN |
|---------------------|---------------------|
| Poste de 7,50 mts. | 180 |
| Poste de 8,00 mts. | 160 |
| Poste de 8,50 mts. | 155 |
| Poste de 9,00 mts. | 150 |
| Poste de 9,50 mts. | 140 |
| Poste de 10,00 mts. | 110 |
| Poste de 10,50 mts. | 100 |
| Poste de 11,00 mts. | 90 |
| Poste de 11,50 mts. | 80 |
| Poste de 12,00 mts. | 70 |



Rodrigones:

Los rodrigones son utilizados principalmente en las zonas de Mendoza, San Juan, La Rioja y Catamarca para el sostén de vides, olivares y otros cultivos que se efectúan en dichas regiones.

Medidas:

- De 5 a 7 centímetros de diámetro. Largo 2.50 mts.
- De 8 a 10 centímetros de diámetro. Largo 2.50 mts.
- De 11 a 12 centímetros de diámetro. Largo 2.50 mts.
- Puntales de 10 a 12 centímetros de diámetro. Largo 3 mts.
- Medidas especiales según pedido.

Tijeras:

Se denomina así a la madera que se utiliza en la construcción de viveros, invernáculos, techos para quinchos, cercos y otros usos particulares.

Medidas: Largo de 3 a 7 mts. y en diámetros de 7 a 12 cm.

