



Leguminosas, herbáceas de pradera:  
*Trifolium, Lotus, Medicago,...*

**PORCENTAJE MÍNIMO DE POLEN:**  
*Familia Leguminosas > 45%*

# pradera

## CARACTERÍSTICAS SENSORIALES

<b>Aspecto visual (color):</b>	Blanco a ámbar extra claro, máximo 48 mm Pfund.
<b>Aroma:</b>	Floral tenue y poco persistente, notas farináceas más o menos nítidas.
<b>Gusto (sensaciones de boca):</b>	Dulce sin otras aportaciones. Aumento de la percepción de las notas olfativas farináceas en el retronasal.
<b>Tacto (cristalización):</b>	Cristalización rápida en cristales de tamaño medio a fino.

## COMPOSICIÓN

Parámetro	Límite / unidades
Color (mm Pfund)	máximo 48
Humedad (%)	máximo 18
Fructosa + Glucosa (%)	mínimo 60*
Sacarosa (%)	máximo 5*
Conductividad eléctrica (mS/cm)	máximo 0,30
Acidez libre (meq/kg)	máximo 50*
HMF (mg/kg = ppm)	máximo 40*
Diastasas (Unidades Schade)	mínimo 8*

\* Directiva 110/2001 CE, RD 1049/2003 en España

**ESPECTRO POLÍNICO:** rabaniza y otras crucíferas, cistáceas, asteráceas.

**ZONA DE PRODUCCIÓN:** toda la península.

**ÉPOCA:** primavera.

### RANGO DE COLOR PFUND



Fco. JOSÉ ORANTES y ANTONIO G. PAJUELO  
FOTOS: autores  
y libro MIELES DE ESPAÑA y PORTUGAL