

# CERA DE ABELHAS AMARELA PEROLAS Eur. Ph.

<b>DESCRIÇÃO</b>	A cera de abelhas é produzida pela abelha-europeia ( <i>Apis mellifera</i> ). É obtida derretendo as paredes dos favos, cuidadosamente purificada em água quente. Cor amarelada com agradável cheiro a mel.
<b>APLICAÇÕES</b>	Cosmética, Apicultura e Técnico. Forma uma camada flexível; aumenta adesão das formulações; agente volumizante e regulador da viscosidade em emulsões W / O, pastas e sistemas anidros como oleogéis.

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	LÍMITES		MÉTODO
		Mín.	Máx.	
Ponto de fusão	°C	61	66	ASTM D 938
Índice de Acidez	mg KOH/g	17	24	Eur. Ph (Beeswax)
Índice de Saponificação	mg KOH/g	87	104	Eur. Ph (Beeswax)
Índice de Esters	mg KOH/g	70	80	Eur. Ph (Beeswax)
Ratio	-	3,3	4,3	Eur. Ph (Beeswax)
INCI Name	Cera Alba			
CAS N°	8012-89-3			
EINEC N°	232-383-7			