

FICHA TÉCNICA

ALCOHOL POLIVINILICO

PLASTIFICANTE | MATERIAS PRIMAS

DESCRIPCIÓN

Formador de película,
modificador de viscosidad.

COMPONENTES

INCI: Polyvinyl alcohol

Nombre común: PVA, PVOH

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES • ASPECTO •

Polímero sintético en forma de gránulos que al mezclarse con agua actúa como plastificante. Forma un coloide reversible en agua caliente y es insoluble en agua fría. Inodoro, transparente, biodegradable, resistente a aceites, grasas y solventes. Excelente formador de película continua.

APLICACIÓN COSMÉTICA

RECOMENDACIONES DE USO • FORMA DE APLICACIÓN •

Emulsificante, modificador de la viscosidad y adhesivo. Genera una película resistente sobre la piel, cabello o uñas que se desprende como una película continua. Puede emplearse en la elaboración de rímel, sombras de ojos, delineadores, mascarillas, exfoliantes faciales, mascarillas plásticas (peel off) y emulsiones de cuidado personal como cremas.

Dosis recomendada: 5 a 15% mascarillas exfoliantes y peel off, 3 a 10% en máscaras de pestañas o rímel, 0.5 a 2.5% cremas y cosméticos de color.

PRECAUCIONES • No se recomienda su uso en productos de cuidado oral ni labiales. No aplicar directamente en la piel. En caso de irritación lavar con abundante agua.

ALMACENAJE

Mantener en su envase cerrado, a temperatura ambiente en un lugar seco y protegido de la luz.

GRADO COSMÉTICO PARA USO EXTERNO EXCLUSIVAMENTE.



documentacion@elementalbotica.com



+52 (777) 3.1234.86



AV. MORELOS SUR 137 LAS PALMAS,
CUERNAVACA 62050 MORELOS, MÉXICO