

SIEBEL INSTITUTE - BUENAS PRÁCTICAS

COMO UTILIZAR EL KIT SENSORIAL

PREPARACIÓN DE LA MUESTRA

1



Escoger el compuesto que se desea utilizar, comprobando que la totalidad del líquido se encuentra por debajo de la línea blanca marcada en el cuello de la ampolla.

IMPORTANTE:

Si se observa líquido por encima de la marca, golpear suavemente la parte superior de la ampolla con el dedo para facilitar que el líquido descienda.

2



Para abrir la ampolla, sujetarla con ambas manos, presionando la parte superior y más estrecha con un pulgar.

CONSEJO:

Se recomienda utilizar una toallita de papel o gasa para evitar posibles cortes durante la apertura de las ampollas.

3



Sujetar firmemente la parte inferior de la ampolla mientras se presiona ligeramente la parte superior en la dirección opuesta a nuestra posición. Una presión excesiva podría provocar una rotura incorrecta de la ampolla.

4



Verter el contenido de la ampolla en un recipiente vacío y limpio, y posteriormente añadir la cantidad de cerveza indicada en el envoltorio del kit. Esta mezcla proporcionará tres veces el umbral del sabor del compuesto.



Muestra control

Muestra tratada

PROCEDIMIENTO DE CATA

1



Preparar una muestra control y una muestra tratada, a la que se le ha añadido el compuesto a valorar. El volumen típico de una muestra es de entre 80 a 100 ml por persona.

IMPORTANTE:

Iniciar la degustación con la muestra control para recordar las sensaciones de aroma y sabor de la cerveza, y posteriormente poder comparar directamente las diferencias con la muestra tratada.

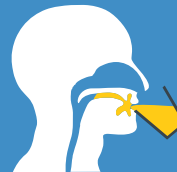
2



SENSACIONES AROMÁTICAS

Agitar el vaso suavemente. Acercar la muestra a la nariz para obtener una primera impresión del aroma. Repetir esta acción dos o tres veces para detectar los distintos aromas de los compuestos volátiles.

3



SENSACIONES DEL SABOR

Tomar un o dos pequeños sorbos y llevar la muestra por toda la lengua, hasta la parte más interna, para captar todas las sensaciones de su sabor.

4



TRAGAR

Tragar la muestra para evaluar el componente amargo.

CONTACTA CON NOSOTROS

Siebel Institute of Technology
900 N. North Branch Street, Suite 1 N
Chicago, Illinois, 60642
United States of America

Para cuestiones técnicas: sensory.kits@siebelinstitute.com
Puedes realizar tus pedidos contactando con tu distribuidor habitual.

www.lallemandbrewing.com

LALLEMAND