

	FICHA TÉCNICA LIQUIDA	Fecha de aplicación : 22/02/2019
FT LI_CU40_CS40_ESP	BLENDED SCOTCH WHISKY CUTTY SARK 40%vol.	Revisión : 1

**Denominación legal :**

Whisky

**Code :** 3 CU40 / 3 CS40

**Definición del producto :**

Bebida espirituosa obtenida de la destilación de caldos de cereales sacarificada por la diastasa de malta que contiene, fermentada por la acción de la levadura, destilada a menos de 94,8 % vol, envejecida, al menos durante tres años, en toneles de madera de una capacidad inferior o igual a 700 L.

**Legislación:**

Reglamento (CE) n°110/2008 de 15 de enero de 2008 relativo a la definición, designación, presentación, etiquetado y protección de la indicación geográfica de bebidas espirituosas (anexo II, § 2).

The Scotch Whisky Regulations 2009, n°2089.

### Composición:

<u>Ingredientes</u>	<u>Origen vegetal</u>	<u>Origen geográfica</u>
Agua		Escocia
Blended Grain Scotch Whisky	Trigo, maíz	Escocia
Blended Malt Scotch Whisky	Cebada	Escocia

### Características físico químicas:

Masa volumétrica	0,948 ± 0,001	(g/cm <sup>3</sup> )
Grado alcohólico volumétrico	≥ 40,0 (+ 0,3 max)	(%vol)

### Características organolépticas:

Aspecto :	Líquido límpido
Color :	Pardo claro
Olor / Sabor :	Característico de un Scotch Whisky

	FICHA TÉCNICA LIQUIDA	Fecha de aplicación : 22/02/2019
FT LI_CU40_CS40_ESP	BLENDED SCOTCH WHISKY CUTTY SARK 40%vol.	Revisión : 1

### Embalaje:

**OGM :** No aplicable *(Reglamentos CE N° 1829/2003 y 1830/2003 del 22 de septiembre del 2003)* □

**Alérgenos :** Ausencia de sustancias alérgicas *(Reglamento n° 1169/2011/CE del 25 de octubre 2011)*

**Ionización :** No aplicable *(Directivas 1999/2/CE y 1999/3/CE del 22 de febrero 1999)*

**Substancias declarables :** Ausencia

**Requisitos de etiquetado :** NA

**Lista de ingredientes :** No afectado

**Unidad de alcohol :** 3 cl  1,0 unidad de alcohol

### Información nutricional por 100 ml:

Glúcidos : 0 g	Valor energético : 224 Kcal
Proteínas : 0 g	Lípidos : 0 g
	928 KJoules

### Conservación:

**Condiciones de almacenamiento :** En embalaje de origen, a temperatura ambiente, protegido de la luz. □

**DLUO :** Sin