

Certificado de Aprobación

Certificamos que:

Splendid Foods S.A.U.

Carrer Gurri, Pol. Ind. Montmany, 08553 - Seva (Barcelona), España

ha sido auditado por LRQA y cumple con los requisitos de:

BRCGS Global Standard for Food Safety Issue 8, August 2018

No anunciado

y ha alcanzado la certificación con Grado A+ aplicable a Categoría de Producto 08 - Productos de carne/pescado cocidos; 09 - Carnes y pescados crudos curados o fermentados

Números de Aprobación: 0040978

El alcance de esta aprobación es aplicable a:

Fabricación (recepción, deshuese y picado de canales de cerda, recepción y picado de carne de cerdo, mezclado, embutido, curado), loncheado y envasado en cartón, al vacío o flow-pack de embutidos crudos curados (porcino, pollo y pavo). Fabricación (picado, mezclado, embutido, cocción, enfriado) y envasado al vacío de butifarra catalana. Procesos subcontratados: Loncheado y envasado de embutidos crudos curados y cocción y enfriamiento de butifarra catalana.

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



If you would like to feed back comments on BRC Global Standards scheme or the audit process directly to us, please email enquiries@brglobalstandards.com or call the TELL BRC hotline +44(0)20 39318148.

Visit the BRC Directory www.brcdirectory.com to validate certificate authenticity.

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom