

Presseinformation

Vielfalt und Qualität

Coup de pates[®]: neue Brötchen-Sorten im Mischkarton

(Freiburg) Gäste wünschen sich neben einer hohen Qualität und wertvollen Zutaten auch zunehmend mehr Vielfalt. Mit der neuen Gourmet Brötchen Variation Solène[®] von Coup de pates[®] können Kunden diesen Anforderungen auch beim Brötchensortiment gerecht werden. Die hochwertigen Backwaren werden in einem praktischen Mischkarton mit sortenreinen Beuteln angeboten. Dies spart Lagerplatz und -kosten.

Die Coup de pates[®] Gourmet Brötchen Variation Solène[®] sind vier verschiedene Sorten im Mini-Format: Mais-, Land-, Oliven- und Tomate-Basilikum-Brötchen. Beim Frühstück, aber auch beim Buffet oder à la carte können die Mini-Brötchen als Beilage oder mit einer Creme als Amuse Gueule angeboten werden.

Die Brötchen werden halb gebacken geliefert und ohne Antauzeit bei 170 bis 180 °C etwa 6 Minuten im Backofen gebacken. Durch die kurze Backzeit können die Spezialitäten punktgenau gebacken sowie zügig und flexibel nachproduziert werden.

Kontakt:

Vanessa Bene
Telefon: +49 7151/994567-12
Telefon: +49 7151/994567-22
E-Mail: bene@nota-bene-com.de

nota bene communications GmbH
Strümpfelbacher Str. 21
71384 Weinstadt
www.nota-bene-com.de

Alexander Bohny
Telefon: +49 761/70492-3735
Telefax: +49 761/70492-19
E-Mail: alexander.bohny@aryzta.com

Aryzta Food Solutions GmbH
Konrad-Goldmann-Straße 5b
79100 Freiburg
www.aryztafoodsolutions.de

Presseinformation



Coup de pates Gourmet Brötchen Variation Solène.jpg

Die Coup de pates[®] Gourmet Brötchen Variation Solène[®] sind vier verschiedene Brötchen-Sorten im praktischen Mischkarton.

Kontakt:

Vanessa Bene
Telefon: +49 7151/994567-12
Telefon: +49 7151/994567-22
E-Mail: bene@nota-bene-com.de

nota bene communications GmbH
Strümpfelbacher Str. 21
71384 Weinstadt
www.nota-bene-com.de

Alexander Bohny
Telefon: +49 761/70492-3735
Telefax: +49 761/70492-19
E-Mail: alexander.bohny@aryzta.com

Aryzta Food Solutions GmbH
Konrad-Goldmann-Straße 5b
79100 Freiburg
www.aryztafoodsolutions.de