

CremaBianca

Dairy ingredients – Professional solutions

The base sauce, for pizza, casseroles, spreads, bakery and dips is a perfect combination of fantastic ingredients. The adjustable viscosity and the fine-sour flavour produce a well-rounded flavor profile.

Product

- based on sour cream 10% fat
- in the varieties:
 - Pepper-Lemon
 - CheesEM
 - Smoky Piemento
 - Spicy Curry

Characteristics

- creamy-fine viscosity, excellent for pizza & co.
- freeze and thaw stable
- constant in the adjusted viscosity
- stabel for baking, no oiling film after baking
- no browning process

Application

- pizzas
- casseroles
- spreads
- bakery
- snacks
- stuffed pasta
- fried dumplings with filling
- dips

Packaging

- bucket
- pallecon



For further information, please contact us.

DMK Deutsches Milchkontor GmbH
Flughafenallee 17 • 28199 Bremen • Germany
Tel: +49 421 243-0 • Fax: +49 421 243-24 86
info.ingredients@dmk.de • www.dmk.de

CremaBianca

Dairy ingredients – Professional solutions

Die neue Basissauce für Pizzen, Aufläufe, Brotaufstriche, Backwaren und Dips ist eine vollendete Komposition aus besten Zutaten. Die einstellbare Viskosität und die fein-säuerliche Note ergeben ein abgerundetes Geschmacksprofil.

Produkt

- Auf Sauerrahmbasis 10% Fett
- In den Variationen
 - Zitrone-Pfeffer
 - CheesEM
 - Smoky Piemento
 - Spicy Curry

Eigenschaften

- Cremig-feine Konsistenz, die sich hervorragend auf Pizzen und Aufläufe dosieren lässt
- Konstant in der eingestellten Viskosität
- Gefrier-taustabil
- Backstabil, kein Ausölen nach dem Aufbacken der Gerichte
- Die Basis Sauce zeigt als Grundbelag bei Pizzen kein Bräunungsverhalten



Anwendung

- Pizzen (TK, gekühlt und frisch)
- Aufläufe
- Brotaufstrich
- Backwaren
- Snacks
- Gefüllte Teigtaschen
- Frittierte Teiglinge mit Füllung
- Dips

Verpackung

- Eimer
- Pallecon

Bitte kontaktieren Sie uns für mehr Informationen

DMK Deutsches Milchkontor GmbH
Flughafenallee 17 • 28199 Bremen • Germany
Tel: +49 421 243-0 • Fax: +49 421 243-24 86
info.ingredients@dmk.de • www.dmk.de