



Mąka pszenna na pierogi

- ✓ umożliwia przygotowanie doskonale elastycznego ciasta na pierogi
- ✓ pierogi z niej przygotowane są bardzo jasne
- ✓ zapewnia wytworzenie idealnie sklejającego się ciasta
- ✓ wystarczy dodać wodę, olej i sól
- ✓ zgrzewka z praktyczną rączką ułatwia przenoszenie
- ✓ gwarantujemy wsparcie technologiczne

 **Gdańskie Młyny**



Mąka pszenna
na pierogi



2 kg

Dane logistyczne

Produkt	KOD EAN-13	Gramatura	Opakowanie zbiorcze	Warstwa/paleta	Termin przydatności	VAT
Mąka pszenna na pierogi	5903862001473	2 kg	6 szt./12 kg	132 kg/792 kg	240 dni	5%

 **Gdańskie Młyny**

Justyna Jaworska-Kłós - cała Polska, mail: jklos@gdanskimiyny.pl, tel: 609 838 884

Małgorzata Cybulska-Pawłowska – woj. pomorskie, mail: mcybulska@gdanskimiyny.pl, tel: 605 353 177

Dariusz Wojasiński – woj. zachodnio-pomorskie, mail: dwojasinski@gdanskimiyny.pl, tel: 609 060 657

Artur Makowski – woj. warmińsko-mazurskie, mail: amakowski@gdanskimiyny.pl, tel: 882 359490



Mąka na pizzę włoską tipo „00”

- ✓ mąka dedykowana jest do przygotowania pizzy włoskiej
- ✓ umożliwia przygotowanie ciasta bardzo cienkiego, dzięki czemu po upieczeniu jest ono chrupkie
- ✓ 1 kg produktu pozwala na przygotowanie 4 sztuk pizzy o średnicy około 35 cm
- ✓ zgrzewka z praktyczną rączką ułatwia przenoszenie
- ✓ gwarantujemy wsparcie technologiczne

 **Gdańskie Młyny**



Mąka pszenna
**na pizzę
włoską**



2 kg

Dane logistyczne

Produkt	KOD EAN-13	Gramatura	Opakowanie zbiorcze	Warstwa/paleta	Termin przydatności	VAT
Mąka na pizzę włoską tipo „00”	5903862001466	2 kg	6 szt./12 kg	132 kg/792 kg	240 dni	5%

 **Gdańskie Młyny**

Justyna Jaworska-Kłos - cała Polska, mail: jklos@gdanskimlyny.pl, tel: 609 838 884

Małgorzata Cybulska-Pawłowska – woj. pomorskie, mail: mcybulska@gdanskimlyny.pl, tel: 605 353 177

Dariusz Wojasiński – woj. zachodnio-pomorskie, mail: dwojasinski@gdanskimlyny.pl, tel: 609 060 657

Artur Makowski – woj. warmińsko-mazurskie, mail: amakowski@gdanskimlyny.pl, tel: 882 359490



Mix na gofry

- ✓ umożliwia przygotowanie idealnie chrupiącego gofra, długo zachowującego świeżość
- ✓ dwojaki sposób przygotowania umożliwia wytworzenie produktu w 100% wegańskiego
- ✓ wystarczy dodać wodę i olej
- ✓ 1 kg produktu pozwala na przygotowanie 12 sztuk gofrów prostokątnych
- ✓ zgrzewka z praktyczną rączką ułatwia przenoszenie
- ✓ gwarantujemy wsparcie technologiczne

 **Gdańskie Młyny**



Mix
na gofry



2 kg

Dane logistyczne

Produkt	KOD EAN-13	Gramatura	Opakowanie zbiorcze	Warstwa/paleta	Termin przydatności	VAT
Mix na gofry	5903862001459	2 kg	6 szt./12 kg	132 kg/792 kg	240 dni	5%

 **Gdańskie Młyny**

Justyna Jaworska-Kłós - cała Polska, mail: jklos@gdanskimiyny.pl, tel: 609 838 884

Małgorzata Cybulska-Pawłowska – woj. pomorskie, mail: mcybulska@gdanskimiyny.pl, tel: 605 353 177

Dariusz Wojasiński – woj. zachodnio-pomorskie, mail: dwojasinski@gdanskimiyny.pl, tel: 609 060 657

Artur Makowski – woj. warmińsko-mazurskie, mail: amakowski@gdanskimiyny.pl, tel: 882 359490



Mix na gofry pełnoziarniste

- ✓ umożliwia przygotowanie idealnie chrupiącego gofra (na słodko lub wytrawnego), długo zachowującego świeżość
- ✓ dwójaki sposób przygotowania umożliwia wytworzenie produktu w 100% wegańskiego
- ✓ wystarczy dodać wodę i olej
- ✓ 1 kg produktu pozwala na przygotowanie 12 sztuk gofrów prostokątnych
- ✓ zgrzewka z praktyczną rączką ułatwia przenoszenie
- ✓ gwarantujemy wsparcie technologiczne

 **Gdańskie Młyny**



Mix

**na gofry
pełnoziarniste**



2 kg

Dane logistyczne

Produkt	KOD EAN-13	Gramatura	Opakowanie zbiorcze	Warstwa/paleta	Termin przydatności	VAT
Mix na gofry pełnoziarniste	5903862001442	2 kg	6 szt./12 kg	132 kg/792 kg	240 dni	5%

 **Gdańskie Młyny**

Justyna Jaworska-Kłós - cała Polska, mail: jklos@gdanskimlyny.pl, tel: 609 838 884

Małgorzata Cybulska-Pawłowska – woj. pomorskie, mail: mcybulska@gdanskimlyny.pl, tel: 605 353 177

Dariusz Wojasiński – woj. zachodnio-pomorskie, mail: dwojasinski@gdanskimlyny.pl, tel: 609 060 657

Artur Makowski – woj. warmińsko-mazurskie, mail: amakowski@gdanskimlyny.pl, tel: 882 359490