

A. Artikelbeschreibung / Artikelklassifikation / Hierarchieangaben / GLN- und Datumsangaben

| | |
|--------------------------------------|--|
| GTIN der Artikeleinheit | 09001495061645 |
| Markenname | machland |
| Artikelbeschreibung (de) | Mach Maiskölbchen 1.700ml 6er SCH |
| Artikellangtext (de) | Mach Maiskölbchen 1.700ml 6er SCH |
| Funktionsbezeichnung (de) | Fertigware Delikatessen |
| Zielempfänger B2C | Ja (true) |
| Primärschlüssel des Artikels | 09001495061645/9001495000002/040/9054321000004 |
| Artikelebene | Karton (CASE) |
| Basisartikel | Nein (false) |
| Konsumenteneinheit | Nein (false) |
| Liefereinheit | Ja (true) |
| Fakturiereinheit | Nein (false) |
| Bestelleinheit | Ja (true) |
| Mengenvariabler Artikel | Nein (false) |
| GPC Produktklassifikation: Kategorie | Temporäre Klassifikation (99999999) |
| Zielmarkt Ländercode | ÖSTERREICH (040) |
| GLN des Datenverantwortlichen | 9001495000002 |
| Name des Datenverantwortlichen | Machland GmbH |
| Bewegungskennzeichen | Neuanlage (ADD) |
| Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit | 08.10.2014 00:00 |
| Gültig-ab Datum | 08.10.2014 |
| Publikationsdatum | 08.10.2014 |
| Letzte Änderung | 20.10.2014 13:41 |

B. Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise / Abmessung, Gewicht, Füllmenge / Verpackung, Pfand

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Bruttogewicht | |
| <i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Bruttogewicht | 14100 |
| Bruttogewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nettofüllmenge | |
| <i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Nettofüllmenge | 9300 |
| Nettofüllmenge: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Tiefe | |
| <i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Tiefe | 375 |
| Tiefe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Breite | |
| <i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Breite | 250 |
| Breite: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Höhe | |
| <i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Höhe | 187 |
| Höhe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Verpackungsart | Mehrwegpalette (AAA) |
| Verpackung: Mehrwegkennzeichnung | Nein (false) |

A. Artikelbeschreibung / Artikelklassifikation / Hierarchieangaben / GLN- und Datumsangaben

| | |
|---|--|
| GTIN der Artikeleinheit | 09001495101648 |
| Markenname | machland |
| Artikelbeschreibung (de) | machland Maiskölbchen 1.700ml |
| Artikellangtext (de) | machland Maiskölbchen 1.700ml |
| Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung | maiskölbchen mit süßungsmittel. |
| Verpflichtende Kennzeichnung an der Ware (de) | pasteurisiert |
| Funktionsbezeichnung (de) | Fertigware Delikatessen |
| Markeninhaber (GLN) | 9001495000002 |
| Name des Markeninhabers | machland obst -und gemüsedelikatessen gmbh |
| Kontaktname | machland gmbh |
| Kontaktadresse | a-4331 naarn |
| Zielempfänger B2C | Ja (true) |
| Primärschlüssel des Artikels | 09001495101648/9001495000002/040/9054321000004 |
| Artikelebene | Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH) |
| Basisartikel | Ja (true) |
| Konsumenteneinheit | Ja (true) |
| Liefereinheit | Nein (false) |
| Fakturiereinheit | Ja (true) |
| Bestelleinheit | Nein (false) |
| Mengenvariabler Artikel | Nein (false) |
| GPC Produktklassifikation: Kategorie | Temporäre Klassifikation (99999999) |
| Zielmarkt Ländercode | ÖSTERREICH (040) |
| GLN des Datenverantwortlichen | 9001495000002 |
| Name des Datenverantwortlichen | Machland GmbH |
| Bewegungskennzeichen | Neuanlage (ADD) |
| Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit | 08.10.2014 00:00 |
| Gültig-ab Datum | 08.10.2014 |
| Publikationsdatum | 08.10.2014 |
| Letzte Änderung | 20.10.2014 13:41 |

B. Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise / Abmessung, Gewicht, Füllmenge / Verpackung, Pfand

Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 1)

| | |
|--|---|
| Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten | Vor Sonnenlicht und Frost schützen. Nach dem Öffnen bald verbrauchen. |
| Bruttogewicht | |
| <i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Bruttogewicht | 2350 |
| Bruttogewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Nettofüllmenge | |
| <i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Nettofüllmenge | 1550 |
| Nettofüllmenge: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Abtropfgewicht | |
| <i>Abtropfgewicht (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Abtropfgewicht | 850 |
| Abtropfgewicht: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
| Tiefe | |
| <i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Tiefe | 125 |
| Tiefe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Breite | |
| <i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Breite | 125 |
| Breite: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |
| Höhe | |
| <i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i> | |
| Höhe | 187 |
| Höhe: Maßeinheit | Millimeter (GDSN) (MM) |

| | |
|----------------|----------------------|
| Verpackungsart | Mehrwegpalette (AAA) |
|----------------|----------------------|

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Verpackung: Mehrwegkennzeichnung | Nein (false) |
|----------------------------------|--------------|

C. Zutaten / Allergenangaben / Nährwertangaben / Ursprungsangaben / Health Claim, Haftungsklausel

| | |
|-------------------|--|
| Zutatenliste (de) | zutaten: maiskölbchen, säuerungsmittel: essigsäure, salz, aroma, süßungsmittel: saccharin. |
|-------------------|--|

Nährwertangaben
Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)

| | |
|------------------|---|
| Zubereitungsgrad | Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED) |
|------------------|---|

| | |
|------------------------------------|-----|
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße | 100 |
|------------------------------------|-----|

| | |
|--|-------------------|
| Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|--|-------------------|

| | |
|----------------|----|
| Energie [kcal] | 95 |
|----------------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Energie [kJ] | 401 |
|--------------|-----|

| | |
|-------------------------|---|
| Energie Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|-------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)

| | |
|------------------------------|------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett (FAT) |
|------------------------------|------------|

| | |
|-----------------------|-----|
| Nährwertangaben: Wert | 1,2 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)

| | |
|------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT) |
|------------------------------|---|

| | |
|-----------------------|-----|
| Nährwertangaben: Wert | 0,2 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate (CHOAVL) |
|------------------------------|------------------------|

| | |
|-----------------------|------|
| Nährwertangaben: Wert | 15,7 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-) |
|------------------------------|--------------------------------------|

| | |
|-----------------------|-----|
| Nährwertangaben: Wert | 3,2 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)

| | |
|------------------------------|---------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Eiweiß (PRO-) |
|------------------------------|---------------|

| | |
|-----------------------|-----|
| Nährwertangaben: Wert | 3,3 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)

| | |
|------------------------------|---------------|
| Nährwertangaben: Bestandteil | Salz (SALTEQ) |
|------------------------------|---------------|

| | |
|-----------------------|------|
| Nährwertangaben: Wert | 0,98 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Nährwertangaben: Maßeinheit | Gramm (GDSN) (GR) |
|-----------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------------------|---|
| Nährwertangaben: Messgenauigkeit | ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY) |
|----------------------------------|---|

Ursprungsland
Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)

| | |
|---------------|------------------|
| Ursprungsland | ÖSTERREICH (040) |
|---------------|------------------|

Herkunftsart
Herkunftsart (Nr.: 1 / 999)

| | |
|--------------|------------|
| Herkunftsart | Österreich |
|--------------|------------|