



HOCHDORF
+ Swiss Nutrition Solutions



Produkt-Übersicht **Food Solutions**

Vollmilchpulver walzengetrocknet



Unsere walzengetrockneten Vollmilchpulver besitzen einen tiefen Wassergehalt und sind deshalb sehr geeignet für Schokoladen.

Anwendungen

Produktbezeichnung	Beschreibung	Schokolade	Säuglingsnahrung	Joghurts	Backwaren	Speiseeis	Sportnahrung	Convenience
LEDOR 26 W	Standard Vollmilchpulver mit intensivem Milcharoma	✓		✓				
LEDOR 26 W Bio Knospe	Walzengetrocknetes Vollmilchpulver, Bio Knospe	✓		✓				

Vollmilchpulver sprühgetrocknet



Die sprühgetrockneten Vollmilchpulver weisen eine gute Kaltlöslichkeit auf.

LEDOR 26 S	Standard Vollmilchpulver mit abgerundetem vollem Milcharoma;				✓	✓		✓
LEDOR 26 S Bio Knospe	Sprühgetrocknetes Volmilchpulver, Bio Knospe,				✓	✓		✓
LEDOR MP16 SA 390	Sprühgetrocknetes teilentrahmtes Milchpulver agglomeriert 16% Milchfett							✓

Cocoa preparation / crumb Milchpulver angereichert mit Kakaobutter oder Zucker



Die mit Kakaobutter oder -pulver angereicherten LEDOR-Vollmilchpulver reduzieren den Kakaobutterbedarf.

LEDOR CP18-21 W CB	Lebensmittelzubereitung aus Milcherzeugnissen und 3% Kakaobutter, walzengetrocknet, pulverförmig, teilentrahmt	✓			✓			
LEDOR CP 26-4 W CB	Lebensmittelzubereitung aus Milch & Kakaobutter, walzengetrocknet, pulverförmig	✓			✓			

Magermilchpulver sprühgetrocknet

Unsere Sprüh-Magermilchpulver werden nach den gesetzlichen Anforderungen produziert und besitzen ein gutes Auflösungsverhalten sowie einen rein-milchigen Geschmack.



Anwendungen

Produktbezeichnung	Beschreibung	Schokolade	Säuglingsnahrung	Joghurts	Backwaren	Speiseeis	Sportnahrung	Convenience
LEDOR MMP S Bio Knospe	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver Bio Knospe		✓	✓	✓	✓		✓
LEDOR MMP S 1390	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver agglomeriert Schüttgewicht 390				✓	✓		✓
LEDOR MMP S 1 MHH	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver agglomeriert, medium high heat			✓	✓	✓		✓
LEDOR MMP S LF	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver, laktosefrei	✓	✓	✓	✓	✓		✓
LEDOR MMP S LH	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver low heat		✓	✓				✓
LEDOR MMP S MH	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver medium heat			✓	✓	✓		✓
LEDOR MMP S MHH	Sprühgetrocknetes Magermilchpulver medium high heat	✓			✓	✓		✓

Milchproteinpulver



Unsere Milchproteinpulver haben eine emulgierende, schäumende und stabilisierende Wirkung.

LEDOR MPC 50	Sprühgetrocknetes Milchproteinkonzentrat mit 50% Protein in TS			✓	✓	✓		✓
LEDOR MPC 70	Sprühgetrocknetes Milchproteinkonzentrat mit 70% Protein in TS			✓	✓	✓	✓	✓
LEDOR MPC 85 LF	Sprühgetrocknetes Milchproteinkonzentrat, mit 85% Protein in TS, laktosefrei			✓	✓	✓	✓	✓
LEDOR MPC 85 LH	Sprühgetrocknetes Milchproteinkonzentrat low heat mit 85% Protein in TS			✓	✓	✓	✓	✓
LEDOR MPC 85 S I	Sprühgetrocknetes Milchproteinkonzentrat agglomeriert mit 85% Protein in TS			✓			✓	✓

Molkenpulver, Molkenprotein

Unsere Molkenpulver sind eine gute Alternative zu Magermilch.



Anwendungen

Produktbezeichnung	Beschreibung	Schokolade	Säuglingsnahrung	Joghurts	Backwaren	Speiseeis	Sportnahrung	Convenience
WEYDOR LAC K	sprühgetrocknetes Laktosepulver kristallin		✓		✓	✓		✓
WEYDOR SWP K	Sprühgetrocknetes Süßmolkenpulver kristallin	✓			✓	✓		✓
WEYDOR SWP K I	Sprühgetrocknetes Süßmolkenpulver kristallin und agglomeriert				✓	✓		✓
WEYDOR WPC 35	Sprühgetrocknetes Molkenproteinkonzentrat mit 35% Protein			✓	✓	✓		✓
WEYDOR WPC 60	Sprühgetrocknetes Molkenproteinkonzentrat mit 60% Protein in TS			✓		✓	✓	✓
WEYDOR WPC 80	Sprühgetrocknetes Molkenproteinkonzentrat mit 80% Protein in TS			✓		✓	✓	✓
WEYDOR WPC 80 LF	Sprühgetrocknetes Molkenproteinkonzentrat mit 80% Protein in TS und laktosefrei			✓		✓	✓	✓

Fettpulver

Pflanzliche Fettquelle als kostengünstige Alternative zu Milchpulver.



NOVITTA V 25 P U RSPO SG	Lebensmittelzubereitung aus Magermilch und 25% Palmfett					✓		✓
NOVITTA V 26-10 MK	Sprühgetrocknetes Fettpulver auf Basis von MM und Permeat mit 10% Protein, 13% Milchfett und 13% Kokosfett				✓	✓		✓
NOVITTA V 28 K	Sprühgetrocknetes Fettpulver aus Magermilch und 28% Kokosfett			✓		✓		✓
NOVITTA V 4 K	Magermilchpulver mit 4% Kokosnussfett	✓		✓	✓	✓		✓

Rahm- und Butterfettpulver

Hochwertige Fettpulver aus Milchfett für Vollmundigkeit.



LEDOR RP 42 S	Sprühgetrocknetes Rahmpulver mit 42% Fett					✓		✓
---------------	---	--	--	--	--	---	--	---

Kondensmilch/Rahm



Anwendungen

Produktbezeichnung	Beschreibung	Schokolade	Säuglingsnahrung	Joghurts	Backwaren	Speiseeis	Sportnahrung	Convenience
SUCREM 9	Gezuckerte Kondensmilch pasteurisiert mit Phosphat	✓			✓	✓		✓
SUCREM 9 OP	Gezuckerte Kondensmilch pasteurisiert	✓			✓	✓		✓

Technologien

An unseren zwei Standorten verfügen wir über 100 Jahre Erfahrung in der Sprühtechnologie. Auf insgesamt 6 Türmen und 5 Walzen trocknen wir neben Milch auch komplexe Hochfettprodukte.

Unser Portfolio:

- ─ Sprühtröcknung mit und ohne Agglomeration (inkl. Ultrafiltration, Entmineralisierung und Kristallisation)
- ─ Walzentrocknungen
- ─ Konzentrierung
- ─ Mischen
- ─ Abfüllen

Hygiene und Qualität steht bei uns an erster Stelle

Unsere Produkte sind in unterschiedlichen Zertifizierungen verfügbar. Für spezifische Anfragen kontaktieren Sie uns.



2-1622-25-100-00

Unternehmenslabel

ISO FSSC 22000, Ethik Standard SEDEX

Gebindeart

Unsere Produkte sind in unterschiedlichen Zertifizierungen verfügbar. Für spezifische Anfragen kontaktieren Sie uns.

Grossgebinde:

- ─ Lose / Bulk
- ─ Big Bag
- ─ Sackware
- ─ Container

Konsumentenverpackungen:

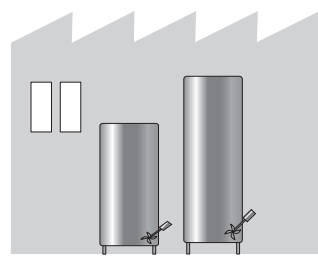
- ─ Schlauchbeutel
- ─ Bag in Box Systeme
- ─ Stehbeutel
- ─ Sticks (ab 25g Inhalt)
- ─ Dosen

Kurze Wege, hohe Ansprüche – Schweizer Milch für HOCHDORF-Produkte

Die Schweizer Milchwirtschaft erfüllt hohe Standards in Bezug auf Tierschutz, Fütterung, Nachhaltigkeit und soziale Fragen.



Frische Kuhmilch von Schweizer Bauernhöfen oder Käserien



Verarbeitung in der Schweiz

Vollmilch

Magermilch

andere Premium-Inhaltsstoffe



Swissmilk green: Der Standard für nachhaltige Schweizer Milch¹

Seit 2024 verarbeitet HOCHDORF nur noch Milch, die dem Standard «Swissmilk green» für nachhaltige Milch entspricht.

Fütterung

Die Qualität und Herkunft der Futtermittel.

Tierwohl

Erstklassige und artgerechte Bedingungen in der Tierhaltung.



Biodiversität

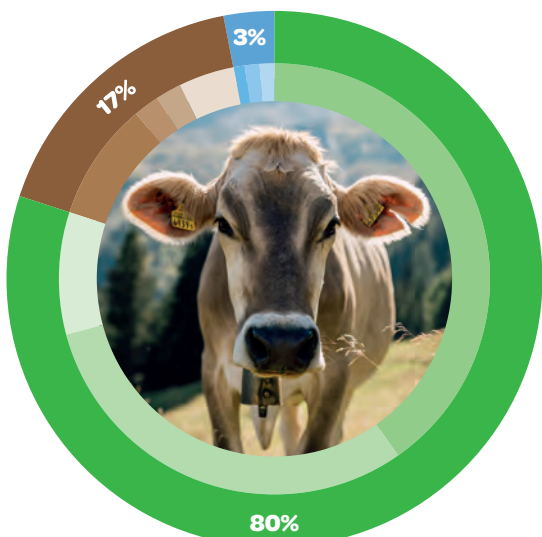
Ökologischer Leistungsnachweis

Zusatzanforderungen

Nebst den zehn Grundanforderungen müssen noch mindestens zwei Zusatzanforderungen aus dem Katalog ausgewählt werden.

Schweizer Grasland: die Basis für eine gute Tiergesundheit

Mehr als zwei Drittel der landwirtschaftlichen Nutzfläche sind Grünland, welches sich besonders gut für die Milchviehhaltung eignet. Über 90 % des Futters für Schweizer Kühe stammt aus einheimischer Produktion.



Grasland

- Naturwiesen und Weiden
- Sömmerrungsflächen
- Kunstwiesen

Dauerkulturen

- Rebland
- Obstanlagen
- andere Kulturen

Offene Ackerfläche

- Getreide
- Hackfrüchte (Knollen- und Wurzelfrüchte)
- Ölsaaten
- andere Ackerkulturen

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?
KONTAKTIEREN SIE UNS!

HOCHDORF Swiss Nutrition AG
Business Village Luzern, Park 6
6039 Root D4, Schweiz

Tel.: +41 41 914 65 65
foodsolutions@hochdorf.com
hochdorf.com

