

## **Stellungnahme**

März 2022

Ernährung

## Lager- und Transportbedingungen für Fresenius Kabi Trink- und Sondennahrungen, Pulver und Crème-Produkte

Die Langzeitlagerungsbedingung für unsere Nahrungen ist Raumtemperatur (15 - 25°C). Dadurch wird sichergestellt, dass alle unsere enteralen Nahrungen über ihre gesamte Laufzeit ihre optimalen Eigenschaften (sensorische Charakteristika, Nährstoffe, physikalische Eigenschaften, Vitamingehalte) behalten.

## Erweiterte Bedingungen während des Transports:

Stabilitätsstudien während der Produktentwicklung belegen, dass **für die Mehrheit unserer Produkte Bedingungen zwischen -18 °C und +40 °C für eine Zeitspanne von bis zu einem Monat** (z.B. während des Transports) akzeptiert werden können.

Lediglich für die folgenden **Ausnahmen** kann nur ein engerer Temperaturbereich oder ein kürzerer zeitlicher Rahmen während des Transports akzeptiert werden, damit die Vorgaben der FSMP-Direktive am Ende der Laufzeit eingehalten werden:

Produkt	Minimale Transporttemperatur	Maximale Transporttemperatur
Reconvan®	4 °C	40 °C
ProvideXtra® Drink	-18 °C	40 °C für maximal 2 Wochen
Fresubin® Dessert Fruit	-18 °C	40 °C für maximal 2 Wochen
Fresubin® YOcrème	-18 °C	40 °C für maximal 2 Wochen
Calshake <sup>®</sup>	10 °C	25 °C
Thick & Easy™	4 °C	32 °C

Mit den besten Empfehlungen

Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Marketing Ernährung

Bad Homburg, den 16. März 2022

Version 02 | März 2022 Seite 1 von 2