

## Scandishake Mix

### Kakao

Scandishake Mix ist eine hochkalorische Trinknahrung in Pulverform.



Abbildung exemplarisch

#### Varianten

Dieses Produkt gibt es in 4 Varianten :

- :: Erdbeere
- :: Kakao
- :: Vanille
- :: Neutral

#### Merkmale

- :: hochkalorische Trinknahrung in Pulverform (598 kcal pro Portion)
- :: ballaststofffrei
- :: glutenfrei
- :: für Kinder ab 3 Jahren
- :: Fest verschlossen, kühl und trocken lagern (nicht im Kühlschrank)
- :: Portionsweise zubereiten und innerhalb von 2 Stunden aufbrauchen oder maximal für 24 Stunden im Kühlschrank aufbewahren
- :: Unter Schutzatmosphäre verpackt

#### Zutaten

Zutatenliste (Vanille): Maltodextrin, pflanzliche Öle (Sojaöl, Palmöl), Zucker \*, Magermilchpulver, Caseinat (Milcheiweiß), Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Aroma \* (Vanille), Dikaliumphosphat, Natriumchlorid, Trimagnesiumcitrat.

Kakao: Kakaopulver (7%), Aroma (Schokolade)

Mit Allergenpotenzial: Soja, Milch

\*außer bei Variante Neutral

#### Indikationen

Scandishake Mix ist besonders geeignet für Kinder mit:

- :: erhöhtem Energiebedarf bei Mukoviszidose

#### Kontraindikationen

Scandishake Mix darf nicht eingesetzt werden, wenn sich eine enterale Nährstoffzufuhr generell verbietet oder Intoleranzen gegenüber einem der enthaltenen Inhaltsstoffe bestehen. Nicht geeignet zur ausschließlichen Ernährung. Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.

#### Dosierung

Zubereitung: 1 Beutel Scandishake Mix wird in 240 ml Milch mit einer Gabel oder einem Schneebesen eingerührt. Scandishake Mix schmeckt gekühlt am Besten.

| Alter               | empfohlene Gesamtmenge pro Tag         |
|---------------------|--|
| 3 - 5- jährige:     | 1/2 Beutel Scandishake in 240 ml Milch |
| 5 - 10- jährige:    | 1 Beutel Scandishake in 240 ml Milch   |
| älter als 10 Jahre: | 1-2 Beutel Scandishake in 240 ml Milch |

## Typanalyse

|                                 | 100 g              | 85 g                  |
|---------------------------------|--------------------|-----------------------|
| 85g in 240 ml Milch (Vollmilch) |                    |                       |
| Phys. Brennwert                 | 2450 kJ (585 kcal) | 2.082,5 kJ (497 kcal) |
| Energiedichte                   | -                  | -                     |
| Broteinheiten                   | 5,3 BE             | 4,5 BE                |
| Nährstoffrelation               |                    |                       |
| Eiweiß                          | 5 EN %             | 5 EN %                |
| Kohlenhydrate                   | 49 EN %            | 49 EN %               |
| Fett                            | 45 EN %            | 45 EN %               |
| Ballaststoffe                   | 1 EN %             | 1 EN %                |
| Fett (pflanzlich)               | 30,3 g             | 25,8 g                |
| ges. Fettsäuren                 | 13 g               | 11 g                  |
| einfach unges. Fettsäuren       | 8,8 g              | 7,5 g                 |
| mehrfach unges. Fettsäuren      | 8,3 g              | 7,1 g                 |
| - Omega-3- Fettsäuren           | 0,8 g              | 0,7 g                 |
| - Omega-6- Fettsäuren           | 7,1 g              | 6,0 g                 |
| Kohlenhydrate                   | 63,6 g             | 54,1 g                |
| Zucker                          | 28,6 g             | 24,3 g                |
| - Glukose                       | 0,5 g              | 0,4 g                 |
| - Laktose                       | 13,6 g             | 11,6 g                |
| - Maltose                       | 1,7 g              | 1,4 g                 |
| Saccharose                      | 12,8 g             | 10,9 g                |
| Polysaccharide                  | 34,2 g             | 29,1 g                |
| Ballaststoffe                   | 2,0 g              | 1,7 g                 |
| Löslich                         | 0,4 g              | 0,3 g                 |
| Unlöslich                       | 1,5 g              | 1,3 g                 |
| Eiweiß                          | 13,7 g             | 11,6 g                |
| Salz                            | 0,55 g             | 0,47 g                |
| Mineralstoffe                   |                    |                       |
| Natrium                         | 218 mg             | 185,3 mg              |
| Kalium                          | 817 mg             | 694 mg                |
| Chlorid                         | 388 mg             | 329,8 mg              |
| Calcium                         | 378 mg             | 321,3 mg              |
| Phosphor                        | 394 mg             | 334,9 mg              |
| Magnesium                       | 69 mg              | 59 mg                 |

## Handelsformen

| VPE          | PZN       | Art.- Nr |
|--------------|-----------|----------|
| 8 x 6 x 85 g | 0128937 9 | 117487   |
| 6 x 85 g     | 0128938 5 |          |
| 8 x 6 x 85 g | 0128939 1 | 117484   |
| 6 x 85 g     | 0128938 5 |          |
| 8 x 6 x 85 g | 0128935 6 | 117481   |
| 6 x 85 g     | 0128936 2 |          |

■ **Neutral**  
8 x 6 x 85 g  
6 x 85 g

0181626 4  
0181598 0

117478