



**1** **Heißes Wasser** in der erforderlichen Menge **in die saubere Flasche gießen**, ideale Temperatur: 60°C



**2** **Pulver in der erforderlichen Menge** mithilfe des Messlöffels **hinzufügen**



**3** Richtige Saugergöße für das Tier wählen. **Auf die Flasche setzen** und mit Hilfe des Befestigungsrings festdrehen



**4** **Mischen**, dabei den Sauger zudrücken



**5** **Abkühlen der Milch** auf eine Temperatur von 30 bis 35°C, um jede Verbrennungsgefahr zu vermeiden



Inklusive zwei Saugergößen für verschiedene Spezies und einem Messlöffel

### Fütterungsempfehlung

≈ 5g



| Alter in Wochen | x  / 24 h |         | Menge pro Mahlzeit (ml) |             |         |
|-----------------|-----------|---------|-------------------------|-------------|---------|
|                 |           |         | <b>Geburtsgewicht</b>   |             |         |
|                 |           |         | 250 – 350 g             | 350 – 500 g | > 500 g |
| 1               | 8         | 2 – 5   | 10 – 20                 | 20 – 30     | 25 – 40 |
| 2               | 6         | 5 – 7   | 30                      | 50          | 70      |
| 3               | 5         | 7 – 10  | 50                      | 70          | 110     |
| 4               | 4         | 10 – 15 | 60                      | 80          | 120     |

#### Milchpulvermenge für 30 ml

|  |                |
|--|----------------|
|  |                |
|  |                |
|  | 3/4  + VIT. C* |

\*6 mg/100 g Gewicht/Tag

- Für Frettchen, Heimkaninchen, Chinchilla, Hamster, Ratte, Maus, Rennmaus, Degu und Meerschweinchen 1–2 ml alle 1–2 Stunden in der 1. Lebenswoche, danach Mahlzeiten in größeren Abständen verabreichen und gleichzeitig die Milchmenge erhöhen.