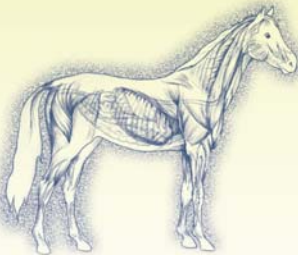


# Salyt<sup>®</sup>-P

## *Elektrolytkonzentrat*

### Zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen

- Vereinfacht die Versorgung bei großen Flüssigkeitsverlusten (Schwitzen) mit stabilisierenden Puffersubstanzen
- Verbessert die Wasserspeicherfähigkeit nach starker Belastung



Bei hohen Flüssigkeitsverlusten verlieren Pferde nicht nur Wasser, sondern auch lebenswichtige Salze und Mineralien. Dies kann zu Verschiebungen der Blutzusammensetzung führen. Leistungseinbußen können die Folge sein.

Salyt®-P liefert als flüssiges Elektrolytkonzentrat alle Mineralien und Salze, die bei intensiven Flüssigkeitsverlusten, z.B. durch Schwitzen, bei Pferden ersetzt werden müssen. Schnell verfügbare Energie in Form von Traubenzucker hilft gegen Erschöpfungszustände.

Durch Zugabe von Salyt®-P ins Trinkwasser erhält man einen wertvollen Erholungsdrink für Pferde.

**Derzeit ADMR-konform (Stand: 01/2011).**

**Diät-Ergänzungsfuttermittel, flüssig, für Pferde einschließlich Ponys zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen - vorwiegend Elektrolyte-**

#### Zusammensetzung:

Traubenzucker\* (21,0 %), Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid  
\* Leicht verfügbare Kohlenhydrate

#### Inhaltsstoffe:

Rohprotein .....	0,00 %
Rohfett .....	0,00 %
Rohfaser .....	0,00 %
Rohasche.....	17,50 %
Feuchte .....	59,30 %
Glukose.....	17,85 %
Magnesium .....	0,10 %
Natrium .....	6,75 %
Kalium .....	1,00 %
Chlorid.....	9,85 %
Calcium .....	0,00 %

#### Fütterungsempfehlung:

40 ml Salyt®-P in 1 – 2 Liter Wasser mischen und als Trinkwasser anbieten! Im Bedarfsfall mehrmals täglich.

#### Empfohlene Fütterungsdauer:

1 – 3 Tage. Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Fachmanns einzuholen.

#### Fütterungshinweis:

Salyt®-P ist ein **Konzentrat** und darf nur als **wasserverdünnte Lösung** verfüttert werden! Vor Gebrauch schütteln! Wasser zur freien Aufnahme anbieten!

#### Vor Gebrauch schütteln!

**Kühl (max. 25°C), frostfrei und lichtgeschützt lagern! Keine Haftung bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung.**

Los-Nr.: / Mindestens haltbar bis:

Nettovolumen:

**1000 ml**

α DEHB 100002

