

## Sales Rehidratantes

Sodio, potasio, bicarbonato de sodio y glucosa



### FÓRMULA

Cloruro de sodio.....	3,50 g
Cloruro de potasio.....	1,50 g
Bicarbonato de sodio.....	2,50 g
Glucosa anhidra.....	20 g

### DESCRIPCIÓN

Las Sales Rehidratantes Paraqueños son un producto formulado en base a minerales y glucosa para ser utilizado en la prevención y el tratamiento de la deshidratación y desequilibrio electrolítico causado por diarreas de diversos orígenes, reponiendo las pérdidas de sodio y potasio que esta ocasiona y aportando energía para la restauración de los procesos fisiológicos. Su presentación en sobres permite una práctica dosificación.

### INDICACIONES

Tratamiento y prevención de los cuadros de deshidratación, desequilibrio electrolítico y carencia energética causados por diarreas de cualquier origen (parasitarias, virales, bacterianas o nutricionales).

### ESPECIES

Debe utilizarse en caninos y felinos.

### **INSTRUCCIONES DE USO**

Disolver 1 sobre en 1 litro de agua potable tibia (39° C) en recipientes limpios (bebederos) y suministrar al animal a esa temperatura.

### **MODO DE EMPLEO**

Administrar 20 ml de la solución por cada kg de peso, cada 24 horas en forma natural o forzada.

El tratamiento se mantendrá mientras persistan los síntomas de deshidratación.

### **VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Oral.

### **PRECAUCIONES**

- 1) Utilizar bebederos, baldes y utensilios limpios para preparar y suministrar la solución de rehidratación oral.
- 2) Utilizar agua potable para preparar el rehidratante.
- 3) Suministrar la solución a temperatura corporal (39°C.)
- 4) NO MEZCLAR OTROS MEDICAMENTOS (antibióticos, sulfamidas, astringentes) con la solución de rehidratación oral.
- 5) La rehidratación oral está indicada en los casos de deshidratación leve moderada (5-8% del peso corporal total). Este estado es fácil de apreciar clínicamente por medio de la prueba del pliegue cutáneo, hundimiento de los ojos, temperatura de las extremidades. Deshidrataciones más severas, con animal en decúbito, extremidades frías, deberán tratarse mediante rehidratación parenteral hasta que el estado del animal permita el tratamiento con rehidratación oral.
- 6) En la administración forzada debe evitarse falsa vía.

### **CONTRAINDICACIONES**

No administrar a animales con Diabetes.

### **PRESENTACIÓN**

Caja exhibidora conteniendo 18 sobres de 27,5 g c/u.