



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 248mg+Potasio 334mg+Calcio 55mg+Magnesio 21mg+Cloruro 456mg+Lactato 399mg+ Citrato 1454mg+Vitamina C 30mg/100ml.

SUEROX 8 IONES Sabor COCO 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240035395

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181825** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 306mg+Potasio 492mg+Cloruro 1400mg+Lactato 511mg+Citrato 1530mg+Calcio 92mg+ Magnesio 264mg+Vitamina C 38mg+Zinc 18mg+Fibra dietetica 315mg/100ml.

SUEROX 8 IONES Sabor UVA 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032271

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181824** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 306mg+Potasio 492mg+Cloruro 1400mg+Lactato 511mg+Citrato 1530mg+Calcio 92mg+ Magnesio 264mg+Vitamina C 38mg+Zinc 18mg+Fibra dietetica 315mg/100ml.

SUEROX 8 IONES Sab. NARANJA-MANDARINA 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032301

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181823** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 248mg+Potasio 334mg+Calcio 55mg+Magnesio 21mg+Cloruro 456mg+Lactato 399mg+ Citrato 1454mg+Vitamina C 30mg/100ml.

SUEROX 8 IONES Sab. MORA AZUL-HIERBABUENA 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032295

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181822** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 306mg+Potasio 492mg+Cloruro 1400mg+Lactato 511mg+Citrato 1530mg+Calcio 92mg+ Magnesio 264mg+Vitamina C 38mg+Zinc 18mg+Fibra dietetica 315mg/100ml.

SUEROX 8 IONES Sabor MANZANA 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032257

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181821** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 314.2mg+Potasio 293.6mg+Calcio 55.1mg+Magnesio 21mg+ Vitamina C 30mg+Glucosa 6.75g/100ml.

SUEROX 8 IONES Sabor FRESA-KIWI 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032264

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181820** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**



Genérico: **Electrolitos orales en solución.**

Fórmula: Cloruro de: Sodio 314mg+Potasio 333mg+Calcio 55mg+Magnesio 21mg+ Vitamina C 30mg+Glucosa 7g/100ml.

SUEROX 8 IONES Sabor LIMA-LIMON 630 ML.

Indicación Terapéutica:

Solución electrolítica de rehidratación oral, indicada para la prevención y tratamiento de la deshidratación leve a moderada causada por el vómito y la diarrea.

Comparar con:



ELECTROLIT/Pisa



650240032325

P.Pub. **\$23.73** Codigo: **181819** Estado: **ACTIVO** Tipo: **C**

Material exclusivo para Fuerza de Ventas y Profesionales de la salud.

*Precios sujetos a cambio sin previo aviso.



Las marcas anunciadas en este catálogo son propiedad de sus titulares. Las imágenes pueden variar debido a cambios en sus laboratorios. DIFARMER S.A de C.V no tiene relación con los laboratorios titulares de las marcas, sus licenciatarios y distribuidores. La información contenida en este catálogo es únicamente con fines comparativos.

