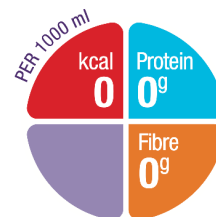


NUTRISON STERILE WATER



Til pasienter med behov for ekstra væsketilførsel ved sondeernæring.



Bruksområder

Til pasienter med behov for ekstra væsketilførsel under sondeernæring.

Protein:	Ikke tilsatt	FODMAP pr. 100 ml:
Kostfiber:	Ikke tilsatt	Ingen
Halalsertifisert:	ja	
Passer ved lakto- ovo-vegetarkost:	Ja	

Indikasjon

Til pasienter med behov for ekstra væsketilførsel under sondeernæring.

Dosering

Doseringen er individuell og skal alltid gjøres i samråd med lege eller klinisk ernæringsfysiolog.

Bruk

Enteral ernæringspumpe gir tryggest administrasjon. Ved bruk av gravitasjonssett bør Ch > 8 brukes. Inneholdet kontrolleres og ristes godt før bruk. Anvendes romtemperert.

Holdbarhet og oppbevaring

12 måneder fra produksjonsdato. Holdbarhetsdato på flasken. Hengetider: Når flasken er tilkoblet ernæringssettet (aseptisk håndtert, lukket system), har den hengetid på maks 24 t. Når korken tas av flasken (i et åpent system) har den hengetid på maks 8 t. Om inneholdet helles over i en annen beholder eller blandes ut selv har det en hengetid på maks 4 t. Oppbevaring etter åpning: Når flasken er åpnet (folie perforert og ernæringssettet fjernet), skal flasken lukkes og oppbevares i kjøleskapet i maks 24 t. Lagres tørt og mellom 5–25° C.

BESTILLINGSINFORMASJON

Produktnavn	Bestillingsnr.	Varenr.	Salgsenhet
Nutrison Sterile Water	879160	65767	8 x 1000 ml flaske

Næringsinnhold pr. 100 ml Nutrison Sterile Water

Energi		
	kJ	0
	kcal	0
Fett (30 E%)	g	0
- hvorav mettede fettsyrer	g	0
Karbohydrat (50 E%)	g	0
- hvorav sukkerarter	g	0
Kostfiber (0 E%)	g	0
Proteinekvivalenter (20 E%)	g	0
Salt	g	0
Mineraler og sporstoffer		
Natrium	mg (mmol)	<0,4 mg (<0,17 mmol)
Kalium	mg (mmol)	<2,0 mg (<0,05 mmol)
Klorid	mg (mmol)	<4,0 mg (<0,11 mmol)
Kalsium	mg (mmol)	<2,0 mg (<0,05 mmol)
Fosfor	mg (mmol)	<2,0 mg (<0,06 mmol)
Magnesium	mg (mmol)	<2,0 mg (<0,08 mmol)
Annet		
Vann	g	100
Osmolaritet	mOsmol/l	<5

Inneholder per 100 ml

- 0 kcal
- 0 g fett (0 E%)
- 0 g karbohydrat (0 E%)
- 0 g protein (0 E%)

Ingredienser

Demineralisert vann.