

## Część 54: Roztwory ponadtlenkowe do płukania ran

L.p	ASORTYMENT	jm	II	Proponowany preparat	Cena jedn netto	Wartość netto	VAT	Wartość brutto
1	Roztwór do płukania ran z atomizerem zawierający 40-50 ppm kwasu chlorowego (I) i 40 -50 ppm chloranu (I) sodu. Opakowanie 250 ml	op	10	Granudacyn roztwór 250ml	25,78	257,80	8%	278,42
2	Roztwór przeznaczony do płukania śródoperacyjnego i terpaai ran zawierający 40-50 ppm kwasu chlorowego (I) i 40 -50 ppm chloranu (I) sodu. Opakowanie 500 ml	op	50	Granudacyn roztwór 500ml	32,15	1 607,50	8%	1 736,10
3	Roztwór przeznaczony do płukania śródoperacyjnego i terpaai ran zawierający 40-50 ppm kwasu chlorowego (I) i 40 -50 ppm chloranu (I) sodu. Opakowanie 1000 ml	op	200	Granudacyn roztwór 1000ml	49,45	9 890,00	8%	10 681,20
4	Hydrożel do odkażania ran zawierający utleniające substancje 40-50 ppm kwasu chlorowego (I) i 40 -50 ppm chloranu (I) sodu. Opakowanie a 50 g	op	12	Granudacyn żel 50g	46,01	552,12	8%	596,29
5	Hydrożel do odkażania ran zawierający utleniające substancje 40-50 ppm kwasu chlorowego (I) i 40 -50 ppm chloranu (I) sodu Opakowanie a 100 g	op	60	Granudacyn żel 100g	53,38	3 202,80	8%	3 459,02
						<b>15 510,22</b>		<b>16 751,04</b>