

NP DÜNGER-LÖSUNG

NP 7 / 17

ZUSAMMENSETZUNG

- 7,00% N Ammoniumstickstoff
- 7,00% N Gesamtstickstoff
- 17,00% Wasserlösliches Phosphat (P₂O₅)

DICHTE **1,2**

UMRECHNUNGSTABELLE

(N = Stickstoff ; P = Phosphat)

10 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	0,8 kg N	2,0 kg P
20 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	1,7 kg N	4,0 kg P
30 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	2,5 kg N	6,1 kg P
40 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	3,3 kg N	8,1 kg P
50 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	4,2 kg N	10,2 kg P
60 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	5,0 kg N	12,2 kg P
70 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	5,9 kg N	14,2 kg P
80 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	6,7 kg N	16,3 kg P
90 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	7,5 kg N	18,3 kg P
100 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	8,4 kg N	20,4 kg P
200 Liter	NP 7 / 17 entsprechen	16,8 kg N	40,8 kg P