

## FLÜSSIGER STICKSTOFFDÜNGER

**AHL 30**

Ammoniumnitrat-Harnstoff-Lösung 30

### ZUSAMMENSETZUNG

15,00%	N Carbamstickstoff
7,50%	N Ammoniumstickstoff
7,50%	N Nitratstickstoff
30,00%	<b>Gesamtstickstoff</b>

**DICHTE**                      **1,3**

### UMRECHNUNGSTABELLE

(N = Stickstoff)

10 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	3,90 kg N
20 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	7,80 kg N
30 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	11,70 kg N
40 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	15,60 kg N
50 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	19,50 kg N
60 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	23,40 kg N
70 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	27,30 kg N
80 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	31,20 kg N
90 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	35,10 kg N
100 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	39,00 kg N
200 Liter	<b>AHL 30</b> entsprechen	78,00 kg N