

Wasserverband Bad-Hall

Rohrer Straße 6

4540 Bad-Hall

07258/4594 0699/81319566

www.wavbadhall.at

Die nachfolgenden Daten beziehen sich auf die
KS - Untersuchung der ARA Bad Hall vom 18.12.2023 !

1 Tonne Klärschlamm enthält:

	kg / t
N-Kjeldahl (PC Eingabewert)	9,10
feldfallender - N 91%	8,28
jahreswirksamer - N 50%	4,14
pH - Wert	7,2
P ₂ O ₅	8,9
CaO	63
K ₂ O	0,75
MgO	2,1

Transportkostenentschädigung

Feldentfernung	incl.	10 t Fuhre
km	€/ t	€
LKW Zustellung	7,7	77
bis 3	9,9	99
bis 7	11,5	115
bis 11	13,09	130,9
bis 15	14,69	146,9
bis 19	16,28	162,8
bis 23	17,88	178,8
bis 27	19,47	194,7
Ausbringung durch WAV (alle Entfernungen)	3,3	33
Streuerentgelt	2,4	24

1 Fuhre Klärschlamm (10t) enthält:

Nährstoff	(kg)	Preis vergleichbarer Handelsdünger	
		Euro/kg RN	Euro
Organ. Substanz	1103		
N-Kjeldhal	91,0		
feldfallender - N max. 175 bzw. 210 kg	82,8		
jahreswirksamerer - N nach Pflanzenbedarf	41,4	2,80	115,93
P ₂ O ₅	89	1,70	151,30
CaO	630	0,16	100,80
K ₂ O	7,5	1,63	12,23
MgO	21	0,20	4,20
Eisen	101	-	
Bor	0,08	28	2,24
Schwefel	9,7	0,3	2,91
Mangan	1,4	-	
Zink	0,9	8	7,53
Kupfer	0,3	32	11,19
Gesamt			408,33