



Erbers Harnstoff 40% flüssig

Düngemitteltype: EG- Stickstoffdüngerlösung

Zusammensetzung: 40 % N = 448g je Liter (in Form von Carbamid Stickstoff)

Anwendung:

Feldspritze: nur mit Flüssigdüngerdüsen bei max. 1,5bar Druck

Güllefass: direkt in das Güllefass beimischen

Anwendungszeitpunkt: bei guter Wachsschicht u. trockenem Bestand; bevorzugt abends ausbringen

Kultur	Aufwandmenge		Infos
	N / kg /ha	Erbers Harnstoff 40 % füssig	
Raps	80-180	170-380 l / ha	in einer Gabe zu Vegetationsbeginn
Wintergetreide	80-180	170-380 l / ha	in 2 Gaben: 50-60% vor/zu Vegetationsbeginn u. 40-50% als variable Schossergabe
Sommergetreide	60-160	130-340 l / ha	in einer Gabe zu Vegetationsbeginn
Braugerste	60-100	130-210 l / ha	vor der Saat
Mais	60-160	130-340 l / ha	vor der Saat
Kartoffel	60-160	130-340 l / ha	vor dem Anbau
Zuckerrübe	60-160	130-340 l / ha	vor der Saat
Grünland	60-160	130-340 l / ha	aufzuteilen je nach Schnittnutzung

Vorteile:

- genaue Ausbringung mittels Pflanzenschutzspritze
- wirkt bei jeder Witterung (Trockenheit)
- wirkt zu 100%
- **reduziert Ammoniakverluste**, bei einer Beimischung von 0,9 l Limus AHL (=Ureasehemmer) je 1000 l Harnstofflösung

Gebinde: 1000 l IBC oder Lose im Tankwagen