

DOLOSUL® 80 WG

Schwefel 80
80 % S Schwefel

25 kg netto

DüKa Düngekalkgesellschaft mbH
Fraunhoferstr. 2
93092 Barbing

Schwefeldünger zum Spritzen

Anwendungshinweis:

Kulturart:	Aufwandmenge:	Wachstumsstadium:
Getreide	6 – 8 kg/ha	EC 20 – 30
	4 – 6 kg/ha	EC 32 – 59
Raps	8 – 10 kg/ha	Wachstumsbeginn
	8 – 10 kg/ha	Vor der Blüte
Zuckerrüben	8 – 10 kg/ha	Anfang Juli
	8 – 10 kg/ha	Wiederholungsspritzung nach 4 Wochen
Mais	8 – 10 kg/ha	ab 6 Blattstadium
Grünland	8 – 10 kg/ha	ab Wachstumsbeginn bis 4 Wochen vor der Nutzung
Obstbau (Apfel)	1 – 4 kg/ha	vom Austrieb bis nach der Blüte

Mehrfach-Spritzungen sind bei hohem Schwefelbedarf oder bei Schwefelmangelerscheinungen an den Pflanzen zu empfehlen.

DOLOSUL® 80 WG beseitigt Schwefelmangel und führt zu höheren Erträgen und besseren Qualitäten.

Schwefel-Spritzungen können bei hohen Temperaturen zu Schäden an den behandelten Kulturen führen. Vor einem Spritzeinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter den betriebsspezifischen Bedingungen zu prüfen. Dieses Produkt ist mit vielen gebräuchlichen Pflanzenschutzmitteln mischbar. Zubereitungen und Gebrauch von Mischungen erfolgen ausschließlich auf Risiko des Anwenders. Hersteller und Händler übernehmen in diesem Fall keinerlei Gewähr. Vor Beginn der Anwendung ist unbedingt eine Mischprobe durchzuführen.

Pflanzschutzgerät $\frac{3}{4}$ mit Wasser füllen und dann DOLOSUL® 80 WG einspülen, anschließend eventuellen Mischpartner zusetzen. Rührwerk einschalten und bis zur vollständigen Ausbringung umwälzen.

Leere Säcke nicht weiterverwenden sondern ordnungsgemäß entsorgen.
Transport und Lagerung: Säcke vor Nässe schützen; nicht über 40 ° Grad lagern.