



Look: kwaliteit oogsten met Chelal Kubig

Doel van de proef

Vergelijkende proef tussen Chelal Kubig en koperoxychloride 52% in de teelt van Chinese witte look.

Algemene gegevens

Proefveldgegevens:

Proeflocatie: Spanje – Andalusië
Variëteit: Chinese witte knoflook

Behandelingen

2 modaliteiten:

Datum	Modaliteit 1 BMS MN	Modaliteit 2 Koperoxychloride
13/03/2019	Chelal Kubig 1,5 L/ha	Koperoxychloride 52% 2,5cc/L
04/03/2019	Chelal Kubig 1,5 L/ha	Koperoxychloride 52% 2,5cc/L
24/03/2019	Chelal Kubig 1,5 L/ha	Koperoxychloride 52% 2,5cc/L

Resultaten

Modaliteit 1



Modaliteit 2



Conclusie: Chelal Kubig heeft een **BETERE KWALITEIT** van knoflook mogelijk gemaakt dankzij een kleiner aantal bollen met "verdroogde schil". We hebben ongeveer 470 gr Cu / ha met Chelal Kubig gebruikt, vergeleken met meer dan 2,5 kg Cu / ha in het geval van Cu oxychloride. Het gebruik van Chelal Kubig is dus interessant om te voldoen aan de vereisten van de nieuwe voorschriften met betrekking tot kopergebruik.