

Lebosol Citroenzuur

Optimaliseert de PH-waarde van spuitvloeistoffen

Productsoort	Toevoegingsstof om pH van spuitvloeistof te optimaliseren
Type aanduiding	16904 N
Fysische toestand	Vloeistof
Samenstelling	50% citroenzuur
Soortelijk gewicht	1,22 kg/l
Kleur	Transparant
pH	1,4
UN nummer	Geen
Transportgevaarklasse(n)	Geen
Opslag	Tussen -5 °C en 45 °C
Verpakking	5 liter

Lebosol Citroenzuur is in Nederland toegelaten in de biologische landbouw, overeenkomstig de huidige EU-wetgeving. Lebosol Citroenzuur is een vloeibare toevoegingsstof voor gebruik door middel van bladtoepassing, om de pH-waarde van spuitvloeistoffen te optimaliseren.

Voordelen

- ✓ Is afkomstig van natuurlijk bronnen
- ✓ Eenvoudig te gebruiken en te doseren

Advies

Gewas	Doel	Advies
Planten die niet genoeg voedingsstoffen krijgen, zijn vatbaarder voor ziekten. Bladmeststoffen zorgen voor een effectieve en snelle toevoer van voedingsstoffen.		
In alle gewassen	Verlaging van de pH-waarde van de spuitoplossing	0,02% komt overeen met 20 ml Lebosol®-Citroenzuur per 100 l spuitvloeistof. Voeg Lebosol®-Citroenzuur altijd als eerste toe in de tank.
Verdere gebruiksadvisen vindt u op www.agrocentrum.nl		