

Aminosol®-PS 6

Kultur	Formål	Anbefaling
Næringsmangel i diverse afgrøder vil gøre planterne mere modtagelige for sygdom og abiotisk stress. Bladgødskning med makro- og mikronæring sikrer en optimal næringstilførsel og vitalitet til planterne.		
I alle kulturer	Forbedret tolerance mod stress	1 - 2 behandlinger 2 - 3 ltr/ha ved stress. Ved anvendelse af ryggsprøjte 0,3 - 0,5% konc.
	Spredte – og klæbemiddel til forbedret effekt af plantebeskyttelsesmidler og bladgødskning	150 - 300 ml per 100 ltr sprøjtevæske iblandet plantebeskyttelse
	Forbedret effekt af blad-herbicid sprøjtning, udbytte og plantevitalitet	1 - 2 ltr/ha til blad-herbicid sprøjtning specielt under ekstreme vejrforhold
	Behandlede kulturer afskrækker vildt – repellent effekt	2 ltr Aminosol® blandes med 2 ltr vand i 2 - 3 dage før sprøjtning. Svarer til 1 ha
Kernefrugt	Reducere rust, forbedret frugtsætning, frugtstørrelse og farve	2 x 5 - 7,5 ltr/ha. Æbler: Rød knop og ballonstadie. Pære: Før efter blomstring
	Forbedret effekt af bladgødskning med calciumklorid	1 - 2 ltr/ha ved behandling med calciumklorid
Stenfrugt	Frugtsætning, frugtvekst	3 behandlinger 5 - 7,5 ltr/ha ved afblomstring med interval af 8 dage
	Ved sharkabetingede blad – og frugtsygdomme	3 behandlinger med 5 - 7,5 ltr/ha (uden plantebeskyttelsesmidler fra blomstring med 30 dages interval)
Henvisning til yderligere anbefalinger - se vores web-site www.lebosol.de/en		

BØR OMRYSTES FØR BRUG!

Blandbarhed: Vore produkter er blandbare med de fleste plantebeskyttelsesmidler. Da det ikke er muligt at forudsige alle forhold i forbindelse ved brug, anbefales det at lave en mindre blanding og teste blandbarheden før opblanding i sprøjten og behandling i marken. Ved blanding med gødning eller plantebeskyttelsesmidler fyld sprøjten med 2/3 vand og derefter tilføj produkterne enkeltvis. Produktet skal altid tilføres som sidste komponent i tanken. Konstant omrøring under blanding.

Anvend altid minimum den anbefalede vandmængde for at sikre optimal anvendelse. Undgå spild.

Behandlingsfrist: Min. 2 timer før regn eller anden nedbør.

HUSK: Sprøjtudstyr skal rengøres efter brug.

Holdbarhed: Uåbnet se MHD trykt på dunken

Producent: Lebosol® Dünger GmbH

Wiesengasse 28

67471 Elmstein · Germany

Tel.: +49 6328 984 94-0

www.lebosol.de

UFI DT90-V0FC-C003-7VDY

Opbevaring: Vore produkter er testet mellem -10 gr. C og +45 gr. C og kan opbevares inden for dette temperatur interval. Efter en eventuel udfældning p.g.a. lav temperatur, vil produktet opløses igen ved højere temperatur. Vi anbefaler altid frostfri opbevaring og en temperatur over +5 gr. C ved anvendelse.

**Må kun anvendes ved konstateret behov.
De anbefalede doseringer må ikke overskrides.**

Distributør: Azelis Denmark A/S · Lyskær 5 · 2730 Herlev · Denmark · Tel. +45 4526 3333 · www.azelis.com
Azelis Norway AS · Stasjonsvegen 16 · 2100 Skarnes · Norway · Tlf. +47 90 52 21 02 · www.azelis.com