

Biofer Hemoglobin

Biofer är en produktserie KRAV-godkänd växtnäring för ekologisk odling.

Uppdaterad 2022-03-25

Biofer Hemoglobin är ett högkoncentrerat och snabbverkande kvävegödselmedel för ekologisk produktion av krukväxter och grönsaker.

Biofer Hemoglobin är pulverformig vilket ställer lite speciella krav på hantering och spridning. Men lyckas man applicera det på ett bra sätt så är kväveeffekten bättre än för något annat ekologiskt gödselmedel.

Om Biofer Hemoglobin sprids utan att först blandas i vatten så bör den alltid myllas. Utan myllning finns risk för flugor, besvärande lukt och svag kväveeffekt. Ett alternativ till att mylla ner den är att täcka den med ett tunt lager torv.

Många väljer att blanda Biofer Hemoglobin med vatten. Observera att den inte löser sig i vatten utan bara slamm upp. Det innebär att blandningen måste röras om vid användning för att inte slangar och munstycken ska sättas igen. Detta är speciellt viktigt vid droppbevattning. Där gäller det att ha kraftig omrörning och mycket vatten.

Växtnäringsinnehåll	
Kväve	15,2 %
Fosfor	0,0 %
Kalium	1,2 %
Svavel	0,3 %
Magnesium	0,3 %
Natrium	0,4 %
Kalcium	0,0 %
Mangan	3,4 mg/kg
Bor	25,0 mg/kg
Järn	2800 mg/kg
Bly	0,1 mg/kg
Kadmium	0,05 mg/kg
Koppar	1,3 mg/kg
Krom	0,25 mg/kg
Kvicksilver	0,02 mg/kg
Nickel	0,25 mg/kg
Zink	19,0 mg/kg

Råvara: Biprodukt från konventionell slaktindustri kat 3. (Hemoglobinpulver)

Användningsområde: KRAV-godkänd växtnäring för för gödsling av krukväxter och grönsaker, även i växthus.

OBS! Ska inte appliceras på ätliga delar av grödan. enligt KRAVs regler.

Biofer Hemoglobinpulver får tillföras i samband med insädd och sådd av vall, bete och grönfoder förutsatt att den nedharvas eller radmyllas.

Tillverkare: APC Europé, 08403 GRANOLLERS, Barcelona Spain.

Produktnamn: AP301B

Maximalgiva: 13 800 kg/ha enligt KRAVs normer för tungmetallinnehåll, i detta fall är kadmium begränsande.

Tillförseln av växtnäring ska anpassas efter grödans behov.

Emballage: Produkten levereras på pall med 1000 kg (40 x 25 kg säckar).

Struktur: Pulver.

Lagring: Torrt under tak

Slutberedningsland: Sverige

Kravcertifiering utförd av Kiwa Certification AB

Säljes via Lantmännen Lantbruk och SW Horto AB.

Får inte användas som foder!



www.gyllebogodning.se

Gyllebo
Gödning