

Brugsvejledning

Handelsnavne (1):	Gyllebo Plantebeskyttelse (170 g v.st./l) og Gyllebo Plantebeskyttelse Pulver (97%).
Godkendelse:	Må kun anvendes som afskrækningsmiddel mod hjortevildt og harer på nåle- og løvtræer samt mus på løvtræer.
Anvendelse:	<p>Blodmel afskrækker hjortevildt og harer fra at bide behandlede knopper på top- og sideskud på unge løv- og nåletræer. Midlet forebygger desuden barkgnav af markmus på løvtræer.</p> <p>Midlet må ikke anvendes mod andre skadevoldere end de nævnte.</p> <p>Beskyttelseseffekten kan være utilfredsstillende ved store vildtbestande, ved snelæg, der mindsker andre fødemuligheder, og ved meget attraktive træarter som nordmannsgran, hvor bid ikke kan tolereres. Her opnås kun effektiv beskyttelse med hegn.</p> <p>Midlet er skånsomt over for rødgran, skovfyr, bøg, eg og kirsebær. Der haves endnu ikke erfaringer med andre træarter.</p>
Virkemåde:	Blodmel modvirker, på grund af lugt og smag, at hjortevildt, harer og markmus bider de behandlede plantedele.
Tidspunkt:	<p>Oktober - november inden træerne bides af vildtet. Evt. gentages behandlingen midt på vinteren.</p> <p>Midlerne må ikke anvendes i træernes vækstperiode.</p> <p>Midlet udsprøjtes på tørre planter ved temperaturer ned til 0 °C.</p>
Dosering:	<p>Ved topknopper: 5 ml sprøjtevæske pr. topskud.</p> <p>De nævnte doseringer må ikke overskrides.</p>
Udbringning:	Sprøjtning: Med hånd- eller rygsprøjte. Sprøjtningen renses efter brugen med vand.
Blanding:	Bør ikke blandes med andre midler.
Bemærkninger:	<p>"Flydende" anvendes ufortyndet. "Pulver" opblandes i vand (1 kg Pulver i 5 l vand) inden udsprøjtning.</p> <p>Midlet er blevet godkendt af Miljøstyrelsen i november 1998 og i juli 2001 og skal have fornyet godkendelsen i 2008.</p>
6. udg. 03/2009	Blodmel er optaget på EU's positivliste fra 1. september 2009.

Sikkerhedsvejledning

<p>Personlige værnemidler (8):</p>	<p>Gummihandsker (nitril- eller butylgummi evt. engangshandsker), gummistøvler og øjenskyller samt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ved opblanding ("Pulver"): Overtræksbukser, beskyttelsesbriller og halvmaske med P₂ filter. • Ved udbringning med sprøjte under knæhøjde: Overtræksbukser. • Ved udbringning med sprøjte over knæhøjde: Beskyttelsesdragt med hætte og halvmaske med P₂ filter.
<p>Fareidentifikation (3):</p>	<p>Godkendt uden for fareklasse. Midlet er ikke tildelt nogle risikosætninger.</p>
<p>Førstehjælpsforanstaltninger (4):</p>	<p>Forgiftningssymptomer: Ingen kendte.</p> <p>Inhalation: Gå væk fra det behandlede, hvil i frisk luft. Søg læge ved fortsat ubehag (medbring etikette).</p> <p>Hudkontakt: Fjern forurenede tøj, og skyl umiddelbart herefter huden med rigeligt vand. Vask huden med vand og sæbe.</p> <p>Øjenkontakt: Skyl straks med øjenskyller eller rent vand i mindst 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Søg læge ved fortsat øjenirritation (medbring etikette).</p> <p>Indtagelse: Skyl munden omhyggeligt og drik rigeligt med vand. Fremkald ikke opkastning. Søg læge (medbring etikette).</p>
<p>Regulering/krav til uddannelse (15):</p>	<p>Ved erhvervmæssig anvendelse kræves sprøjtecertifikat/sprøjtebevis.</p> <p>Midlet må ikke anvendes af personer under 18 år. Undtaget er dog unge under en jordbrugsuddannelse af mindst 2 års varighed, hvor arbejdet er et nødvendigt led i uddannelsen. Arbejdet skal udføres under instruktion og opsyn af en person over 18 år, som er indehaver af sprøjtecertifikat.</p>

Håndtering

<p>Brandbekæmpelse (5):</p>	<p>Produktet er ikke brandbart.</p> <p>Hold beholdere i nærheden af ilden afkølet ved oversprøjtning med vand. Fjern om muligt beholderne.</p> <p>Slukning foretages med pulver, skum eller vandtåge.</p> <p>Slukningsvandet skal inddæmme eller opsamles, bortflydning og/eller nedsivning skal undgås.</p> <p>Undgå indånding af røg/damp.</p> <p><i>Personlige værnemidler ved brandbekæmpelse:</i> Luftforsynet åndedrætsværn og fuld beskyttelse af hud og øjne.</p>
<p>Forholdsregler ved udslip (6):</p>	<p>Mindre spild af formuleringen ”Flydende” opsuges med tørt materiale f.eks. sand, savsmuld eller kattegrus og opsamles i beholdere, som afleveres til den kommunale modtageordning for kemikalieaffald.</p> <p>Spild af formuleringen ”Pulver” fejes eller støvsuges op og samles i en beholder, som afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Skyl området med vand, undgå at vandet løber i vandløb, søer eller kloak.</p> <p>Informér straks de kommunale miljømyndigheder (evt. brandvæsenet), hvis produktet kommer i vandløb, søer eller kloak.</p> <p><i>Personlige værnemidler ved opsamling af spild:</i> Gummistøvler, gummihandsker, overtræksbukser eller forklæde og halvmaske med P₂ filter.</p>
<p>Håndtering og opbevaring (7):</p>	<p>Vask huden efter arbejdet.</p> <p>Opbevares utilgængeligt for børn.</p> <p>Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler, samt foderstoffer.</p> <p>Opbevares frostfrit.</p>
<p>Bortskaffelse (13):</p>	<p>Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale modtageordning for kemikalieaffald. Dog kan tom emballage bortskaffes med dagrenovationen, hvis emballagen er blevet skyllet grundigt med vand. Skyllevandet hældes op i sprøjtetvæskan.</p> <p>Tom emballage må ikke genanvendes.</p>
<p>Transportoplysninger (14):</p>	<p>Produktet er ikke klassificeret i henhold til internationale regler.</p>

Beskrivelse

Sammensætning (2):	”Flydende”		
	Farlige stoffer	CAS nr.	Indhold
	Blodmel		170 g/l
	”Pulver”		
	Farlige stoffer	CAS nr.	Indhold
	Blodmel		97%
	Vegetabilsk fedt		
Fysisk/kemiske egenskaber (9):	Form:	Granulat	Pulver
	Farve:	Rødbrun	Gråbrun
	Opløselighed (vand):	-	Opløses i vand
	Vægtfylde:	1,10	0,65
Stabilitet/ reaktivitet (10):	Produktet er stabilt under de anbefalede opbevarings- og behandlingsforhold.		
	Forhold, der skal undgås:		
	Temperaturer:	Frost	
	Materialer:	-	
	Andet:	-	
Toksikologiske oplysninger (11):	Inhalation:	Ingen information.	
	Hudkontakt:	LD ₅₀ (rotte): >2.000 mg/kg legemsvægt.	
	Øjenkontakt:	Ingen information.	
	Indtagelse:	Lav akut giftighed. LD ₅₀ indtagelse (rotte): >5.000 mg/kg legemsvægt.	
	Langtidsvirkninger:	Ingen kendte.	
Miljøoplysninger (12):	Gyllebo Plantebeskyttelse er et naturprodukt. Ikke giftigt for insekter og fisk.		
Andet (16):	Dette informationsblad er udarbejdet på basis af de nyeste forsøgsresultater og oplysninger fra producent/importør. PC-Consult er uden ansvar for, om oplysningerne er tilstrækkelige eller korrekte i alle tilfælde.		