

Villkor för användning av **Quickphos 56% GE bags**

De beslutade villkoren riktar sig till innehavaren av produktgodkännandet. Ändringar sedan förra produktgodkännandet är markerade med X.
Som användare är du skyldig att följa växtskyddsmedlets etikett och bruksanvisning.

Användning och syfte

Gröda/situation	Var/område	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium /tidpunkt	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling	Karensid, minst antal dagar mellan sista behandling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förttydliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
Inlagring av spannmål	Lager- utrymmen	Mot insekts- angrepp	Gasning		3	56		15 g/m ³	5 g fosfin/m ³	Vid lufttemperaturer mellan 10-15°C ska behandlingen utföras i 14 dagar. Vid lufttemperaturer mellan 16-25°C ska behandlingen utföras i 7 dagar. Vid lufttemperaturer mellan 26-35°C ska behandlingen utföras i 5 dagar. Produkten får inte komma i direkt- kontakt med föda eller foder.	

Datum
2022-03-01Diariernr
5.1.1-B20-00035Aktnr
F-4827Produktnamn
Quickphos 56% GE bagsReg nr
5739

Gröda/situation	Var/område	Syfte	Behandlings- utrustning/ metod	Utvecklings- stadium /tidpunkt	Max antal behand- lingar	Minst antal dagar mellan varje behandling	Karenstid, minst antal dagar mellan sista behandling och skörd	Max dos vid en enskild behandling på den yta som behandlas		Övriga villkor och förttydliganden	Ändring
								Produkt	Verksamt ämne		
	Tomma lager- utrymmen	Mot insekts- angrepp	Gasning		3	56		15 g/m ³	5 g fosfin/m ³	Vid lufttemperaturer mellan 10-15°C ska behandlingen utföras i 14 dagar. Vid lufttemperaturer mellan 16-25°C ska behandlingen utföras i 7 dagar. Vid lufttemperaturer mellan 26-35°C ska behandlingen utföras i 5 dagar.	

Ytterligare villkor

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
Information	Räddningstjänsten på orten ska meddelas minst 24 timmar innan behandlingen påbörjas, om inte stationär gaskammare används. Närvarande på platsen ska informeras om vilka säkerhetsregler som gäller. I förekommande fall ska vaktbolag informeras om att behandling pågår.		
Skyddszon	En skyddszon runt det behandlade utrymmet på minst 5 meter ska upprättas. Fosfinkoncentrationen får aldrig överstiga 0,01 ppm utanför skyddszone. Vid behov ska zonen utökas. Skyddszone samt det behandlade utrymmet ska spärras av. Endast de personer som arbetar med gasning eller arbetsuppgifter som följer av gasningen får befinna sig i skyddszone. Säkerställ att obehöriga inte kommer in i skyddszone. Avspärningen får hävas när den uppmätta luftkoncentrationen fosfin är under 0,01 ppm.		

Datum
2022-03-01Diariernr
5.1.1-B20-00035Aktnr
F-4827Produktnamn
Quickphos 56% GE bagsReg nr
5739

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
Varningsanslag	<p>Varningsanslag ska sättas upp på tillräckligt antal platser runt avspärrningszonen och det behandlade utrymmet. Varningsanslagen ska vara av minst A5-format, av väderbeständigt material och tas bort efter avslutad behandling. Anslagen ska innehålla:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Information om att behandling med fosfin pågår – Information om riskerna med gasen – Produktens namn och registreringsnummer – Namn och telefonnummer till ansvarig för behandlingen – Uppmaning att omedelbart lämna platsen om man uppfattar lukt från det behandlade området – Beskrivning av förgiftningssymptom efter exponering samt information om rekommenderade förstahjälpen insatser. – Faropiktogram kopplade till produktens klassificering – Hänvisning till Giftinformationscentralen 		
Personlig skyddsutrustning	<p>Skyddskläder, skyddshandskar, samt andningsskyddsutrustning ska användas vid hantering av produkten samt då man befinner sig i det behandlade utrymmet eller inom skyddszonen.</p> <p>Andningsskydd ska minst motsvara helmask med kombinationsfilter EN14387 B2P3. Ytterligare skydd kan krävas, hänsyn ska tas till typ och mängd av föroreningen enligt EN 529.</p> <p>Vid applicering av produkten samt vid hantering av rester av produkten efter slutförd behandling, ska tättslutande skyddsglasögon användas.</p>	Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.	
Kontroll av utrymmen innan behandling	Säkerställ att inga djur (t ex fåglar, katter, fladdermöss) uppehåller sig i utrymmet där gasning ska utföras.		
Temperatur och luftfuktighet vid behandling	<p>Produkten får endast användas om temperaturen är 10-35 °C.</p> <p>Produkten får endast användas om den relativa luftfuktigheten är 35-75 %.</p>		
Krav på mätning och dokumentation	<p>Fosfinkoncentrationen ska övervakas i det behandlade utrymmet och i skyddszonen under behandlingen.</p> <p>Mätvärden och vidtagna skyddsåtgärder ska dokumenteras och förvaras tillsammans med övrig dokumentation om behandlingen.</p>		

Datum
2022-03-01Diariernr
5.1.1-B20-00035Aktnr
F-4827Produktnamn
Quickphos 56% GE bagsReg nr
5739

Kategori	Villkor	Anmärkning	Ändring
Förpackning och avfall	Hela förpackningens innehåll ska användas vid ett tillfälle. Öppnad förpackning får inte återförslutas. Tomma förpackningar får inte tvättas ur med vatten och ska förvaras torrt. Förpackningen ska avfallshanteras som farligt avfall.		
Efter avslutad behandling	Utrymmet som behandlats ska kontrolleras efter avslutad behandling. Rester av produkten ska avlägsnas.		
Hantering av ofullständigt reagerad produkt	Ofullständigt reagerad produkt måste deaktiveras innan ytterligare hantering. Deaktivering ska ske utomhus med adekvat skyddsutrustning. Deaktivering ska ske med en lösning om minst 40 liter vatten med tillsatts av lågskummande vätmiddel (ca 2 %). Resterna ska försiktigt blandas ner i lösningen under omrörning. Behållaren får inte täckas över under deaktiveringen eftersom koncentrationen av fosfin då kan nå kritiska nivåer som kan leda till explosion och självantändning. Lösning som använts för deaktivering ska omhändertas enligt gällande avfallslagstiftning.		
Behandling på fartyg och transport av behandlade transportenheter.	Tillämpliga rekommendationer från International Maritime Organization (IMO) för applicering av bekämpningsmedel på fartyg ska beaktas. Vid förvaring av behandlade transportenheten under däck ska den mekaniska ventilationen vara tillräcklig för att förhindra att fosfinkoncentrationen överstiger 0,14 mg/m ³ respektive 0,1 ppm.		