

DOKUMENT	Sida 1 (1)
Produktspecifikation för PEDISEPT BED	Datum: 2013-12-03
Utarbetad av: DÅ	Ersätter tidigare version av: 2012-11-22
Godkänd av: LR	Ref.: ISO 14001-4.5.3

PRODUKTSPECIFIKATION FÖR PEDISEPT BED

Hygienströmedel för djur

PEDISEPT BED är ett medel avsett som tillsats i strö för djuren, för ökad hygien och trivsel i ligboxar och på stallgångar.

Dosering:

Vid halmströ ca 80 – 100 gram per kvadratmeter beroende på fuktighet 1-2 gånger i veckan.
Vid strö med sågspån ca 30 – 50 gram per kvadratmeter beroende på fuktighet 1-2 gånger i veckan.
Användbar i olika miljöer:
Nötkreatur: liggytor, gångar, kalvboxar
Hästar: liggytor
Gris: smågrisgömmor, suggboxar
Fjäderfä: golv-, gång- och sittområde.

Deklaration:

Blandning bestående av kalkmagnesiumoxid och ofarliga tillsatsämnen.

Egenskaper:

PEDISEPT BED är en alkalisk produkt som torkar upp liggytor, minskar halkrisken och har god uppsugningsförmåga (absorberar fuktigheten 1 g/5,3 ml vatten). Produkten binder ammoniak och hämmar utveckling av fluglarver, håller bakteriebelastningen nere och hämmar tillväxt av mikroorganismer.
Dessutom är produkten ett ekologiskt bra val och har en låg dosering.
Produkten kan användas i ekologiskt lantbruk. Den är inte giftig och använt pulver kan spridas på åker- eller betesmark och har då viss gödslingseffekt.
Karakteristik: Grått fint pulver.

Emballage:

25 kg säck Art.nr. 79009
Emballaget är tillverkat av polyeten. Emballaget ingår i naturens kretslopp vid industriell förbränning.

Hållbarhet:

Max. 3 år i obruten förpackning vid 20° C.

Revisionsdata:

Produktspecifikationen utarbetad/reviderad: 2013-12-03-då.
Ersätter tidigare produktspecifikation av: 2012-11-22-do.
Dessa informationer är baserade på vårt nuvarande vetande och följer våra aktuella lagar och är utarbetade för att tillhandahålla kunden en säker och korrekt beskrivning av produkten. Leverantören är ej ansvarig för skador orsakade av felaktig användning av produkten.

DOKUMENT	Sida 1 (3)
Säkerhetsdatablad för PEDISEPT BED	Datum: 2013-12-03
Utarbetad av: DÅ	Ersätter tidigare version av: 2012-11-22
Godkänd av: LR	Ref.: ISO 14001-4.5.3

SÄKERHETSATABLAD FÖR PEDISEPT BED

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET:

Produktnamn: PEDISEPT BED

Leverantör:

ARENA KEMI AB

Box 43

312 21 LAHOLM

Besöksadress: Märgelvägen 2, 312 05 SKOTTORP

Telefon: 0430 – 165 80

Fax: 0430 – 168 64

Nödtelefon: 112 eller 0708-165802, 0708-165803

Ansvarig för säkerhetsdatabladet: daniel.akerstrom@arenakemi.se

Användning: Hygienströmedel för djur.

2. FARLIGA EGENSKAPER:

Väsentligaste faror för människor och miljö:

Irriterande

EU (KIFS 2005:7): Xi; R38-41

CLP (1272/2008): H 318, H315

Klassificering / märkning:



R 38 Irriterar huden.

R 41 Risk för allvarlig ögonskada.

S 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S 45 Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten.

S 60 Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR:

Se punkt 16 för fullständig text på H/R-fraserna.

Kemiskt namn:	CAS-nr:	EF-nr:	%:	DSD-klassificering/ CLP-klassificering
kalciummagnesiumoxid	37247-91-9	253-425-0	25-50 %	Xi;R36-41 Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN:

Generellt: Klädesplagg som förorenats med produkten skall omedelbart avlägsnas.

Inandning: Frisk luft. Sök läkare vid fortsatt irritation.

Ögonkontakt: Håll ögat helt öppet. Skölj genast med vatten i flera minuter och kontakta läkare.

Hudkontakt: Skölj genast med mycket vatten. Ta av nedsmutsade kläder.

Förtäring: Skölj munnen och drick rikligt med vatten. Framkalla ej kräkning, tillkalla omedelbart läkarhjälp.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER:

Lämpliga släckningsmedel: CO₂, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholbeständigt skum.

Personlig skyddsutrustning: Inga speciella åtgärder krävs.

DOKUMENT	Sida 2 (3)
Säkerhetsdatablad för PEDISEPT BED	Datum: 2013-12-03
Utarbetad av: DÅ	Ersätter tidigare version av: 2012-11-22
Godkänd av: LR	Ref.: ISO 14001-4.5.3

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP:

Säkerhetsåtgärder för att skydda människor: Använd personlig skyddsutrustning – se punkt 8.

Säkerhetsåtgärder för att skydda miljön: Förhindra att produkten tränger ner i avloppsnät/ytvatten/grundvatten.

Metoder för uppröjning: Städa upp mekaniskt.

7. HANTERING OCH LAGRING:

Hantering: Undvik kontakt med ögonen. Får inte blandas med sura produkter. Upprätta arbetsrutiner så att spill och annan form av spridning reduceras.

Förvaring: Förvaras frostfritt i tillslutet originalemballage, åtskilt från livsmedel, läkemedel, foder och liknande och åtskilt från sura produkter, så att sammanblandning undviks.

Särskilda miljöskyddsåtgärder: Öppnat emballage skall förslutas ordentligt och förvaras upprättstående för att förebygga läckage.

Hållbarhet: Max. 3 år i obruten förpackning vid 20° C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD:

Tekniska åtgärder: Det skall finnas tillgång till rikliga mängder vatten samt ögonsköljflaska.

Skydd av händer: Handskar skall vara godkända enligt standarden EN 374-3 och vara CE-märkta.

Skydd av ögon: Använd skyddsglasögon.

Skydd av huden: Använd gummitförkläde samt alkalibeständiga stövlar vid risk för kontakt med produkten.

Generellt: Arbetsplats och arbetsmetoder skall utformas på så sätt, att direkt kontakt med produkten undviks. Använda arbetshandskar bortskaffas i en speciell avfallshink, som lämnas som farligt avfall.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER:

Form: pulver

Färg: grått

Densitet: 1,06 kg/l

pH i koncentrat: 12,5

pH i brukslösning: 12 (100 g/l) vid 20° C.

Löslighet: löslig i vatten

10. STABILITET OCH REAKTIVITET:

Stabilitet: Produkten är stabil vid normal användning.

Material, som skall undvikas: Reagerar med syror.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION:

Inandning: Produkten avger normalt inga farliga ångor.

Hudkontakt: Irriterar hud och slemhinnor.

Ögonkontakt: Starkt irriterande med risk för allvarliga ögonskador.

Långtidseffekt: Inga kända.

12. EKOLOGISK INFORMATION:

Kort- och långtidsverkningar på ekotoxiciteten: Inga speciella.

Generellt: Håll inte större mängder spill och rester med hög koncentration i avloppet.

13. AVFALLSHANTERING:

Generellt: EWC-kod gäller för rester av produkten i ren form.

Bortskaffning: Produkten betraktas som farligt avfall. Spill och rester bortskaffas efter kommunens anvisningar, t.ex. till kommunal mottagningsstation för kemiskt avfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.

EWC-kod (avfallskatalog-nr): 20 01 29

DOKUMENT	Sida 3 (3)
Säkerhetsdatablad för PEDISEPT BED	Datum: 2013-12-03
Utarbetad av: DÅ	Ersätter tidigare version av: 2012-11-22
Godkänd av: LR	Ref.: ISO 14001-4.5.3

14. TRANSPORTINFORMATION:

Produkten omfattas inte av reglerna om farligt gods.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER:

Innehåller: Kalciummagnesiumoxid

Krav på särskild utbildning: Ingen särskild, bör dock bara användas av personer som är tillräckligt instruerade om produktens farliga egenskaper.

16. ANNAN INFORMATION:

Relevanta R-fraser från punkt 3:

R38 Irriterar huden.

R41 Risk för allvarlig ögonskada.

H315 Irriterar huden.

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

Avslutande anmärkning:

Upplysningarna i detta produktblad är baserade på den information, som fanns till hands vid utarbetandet. Den är utarbetad enligt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten är inte testad, men upplysningarna om produkten är baserad på kunskapen om ingrediensernas farliga egenskaper samt kunskap om motsvarande produkter. Ändringar har företagits som en generell uppdatering av datablad. Utarbetad av: då.