

Sikkerhedsdatablad



efter 2001/58/EF

Absodan Plus

01 Produktidentifikation	Granuleret og kalcineret moler (diatomjord)
Anvanda	
Leverantör	Damolin A/S Kønsborgvej 9 DK-7884 Fur
Tel. i nödläge	Tel: +45 97 59 32 22 Fax: +45 97 59 36 33
02 Riskdefinition	Inga kända risker för människor och miljö. Produkten är inte märkningspliktig enligt gällande miljölagstiftning för farliga ämnen och produkter, Danmark, B829/1993. (Klassificerad enligt B829/1993)
03 Sammansättning	Innehåller inga farliga ämnen.
Reach no.	
CAS-nr.	91053-39-3
EINECS nr.	293-303-4
04 Första hjälpen	
Inandning	Frisk luft om obehag uppstår.
Intagande/förtäring	Skölj munnen med vatten. Om stora mängder har intagits bör man tvinga fram kräkningar.
Hud	Skölj huden med tvål och vatten.
Ögon	Skölj med vatten.
Förbränning	-
Ytterligare information	Efter användning beror första hjälpen på det absorberade materialet.
05 Förhållningsregler vid brand	
Släckningsmedel	Ej relevant.
Risk	Produkten kan ej brinna.
Skydd	Inga.
Ytterligare information	Efter användning beror förhållningsreglerna vid brand på det absorberade materialet.
06 Förhållningsregler vid spill pga olycka	
Personligt skydd	Av hygieniska skäl kan man ev använda dammsugare.
Miljöskydd	Spill ska sopas upp.
Röjning	Se avsnitt 13.

07 Hantering och förvaring	
Arbetsplats	Inga särskilda förhållningsregler.
Förvaring	Förvaras torrt. I gällande lagstiftning ställs inga krav rörande förvaring.
Emballage	-

08 Exponeringskontroll / personligt skydd	
Kontrollmetod och gränsvärden	-
Inandningsskydd	Eventuellt används dammskyddsmask.
Skydd för hud och händer	Inga särskilda skydd krävs.
Skydd för ögon	Ej relevant.

09 Fysiska / kemiska egenskaper	
Kemisk sammansättning	SiO ₂ - 75 %
	Al ₂ O ₃ - 10 %
	Fe ₂ O ₃ - 7 %
	TiO ₂ - 1 %
	MgO - 2 %
	CaO - 1%
	K ₂ O + Na ₂ O - 2 %

Form	Granulat.
Färg	Röd/brun.
pH-värde	5,5
Glödförlust	2 %
Densitet	509 g/l
Kornstorlek	0,5 - 1 mm.

10 Stabilitet och reaktivitet	Produkten är kemiskt inaktiv med alla vätskor, med undantag av fluorsyra.
--------------------------------------	---

11 Toxikologisk information	Produkten har ingen känd toxisk verkan.
Inandning	Inandning af damm kan irritera de övre luftvägarna.
Intagning / förtäring	Intagande av större mängder kan ge obehag.
Hud	Inga kända besvär.
Ögon	Mekanisk irritation.
Långtidseffekt	Inga kända.

12 Miljöinformation	Produkten har i oanvänt tillstånd ingen skadlig inverkan på miljön.			
13 Bortskaffning	Oanvänt granulat transporteras bort till kontrollerad lossningsplats som vanligt avfall. Efter användning ska granulatet transporteras bort i enlighet med gällande regler för det absorberande materialet.			
14 Transport	UN-Nr: -			
Område:	Transport Klasse:	Anmärkningar:	Packningsgrupper Label:	Risknummer Anmärkningar:
ADR/RID	-	Ej farligt gods	-	Ingen lägsta gräns
IMDG	-	Ej farligt gods	-	Ingen lägsta gräns
ICAO	-	Ej farligt gods	-	Ingen lägsta gräns
Post (DK)	-	Ej farligt gods	J70	Ingen lägsta gräns
Teknisk beteckning	Outside classification limits.			
15 Märkning och klassificering				
Risksymboler	Ingen.			
Innehåll	-			
R-formuleringar	-			
S-formuleringar	-			
Särskilda märkningsregler	Nej.			
Nationella bestämmelser	Nej.			
16 Övrig information				
Användningsbegränsningar	Se avsnitt 10.			
Utbildningskrav	Ingen.			
Kvalitetssäkring				

Revision: 03-04-2009

Damolin A/S * Kønsborgvej 9 * DK-7884 Fur
 Tel: +45 97 59 32 22 * Fax: +45 97 59 36 33 * E-mail: damolin@damolin.com
 Damolin A/S is DS/EN ISO 9001:2008 / DS/EN ISO 14001 certified
 www.damolin.com