

SÄKERHETS DATABLAD

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: Gelkriter
Användningsområde: Kriter
Art.nr: 10112
Leverantör: Sense Försäljnings AB, Traversvägen 2, SE-136 50 Haninge
Kontakt: tel :08-504 103 10, fax: 08 500 222 25, email: info@sense-ab.se
Utfärdandedatum: 2011-04-19 Utgåva 1
Tel. nödsituationer: Giftinformationscentralen: 08-33 12 31 eller 112.

2. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker: Produkten är inte klassificerad som hälsofarlig. Långvarig hudkontakt kan verka uttorkande.
Miljörisker: Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig. Spill och förorening av miljön dock bör undvikas.
Brandrisker: Produkten är inte brandfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ämnen:	CAS-nr	EG-nr	Halt %	Symbol	Riskfraser
Titandioxid, CI 77891	13463-67-7	236-675-5	1-5	-	-

Alla pigment är godkända att användas i fingerfärg/leksaker.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning: Ej relevant.
Hudkontakt: Tvätta huden med tvål och vatten.
Ögonkontakt: Skölj med tempererat vatten i flera minuter. Håll ögonlock brett isär, avlägsna ev. kontaktlinser. Till läkare för kontroll om besvär kvarstår.
Förtäring: Skölj munhålan med vatten. Drick därefter rikligt med vatten, om den skadade är vid fullt medvetande. Till läkare om större mängder förtärts.
Information till läkare: Behandla symptomatiskt.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Släckmedel: Brand släcks med skum, pulver eller vattenspray.
Speciella faror: Vid förbränning kan hälsoskadlig rök utvecklas.
Särskild skyddsutrustning: Använd sluten andningsapparat. Använd skyddskläder för att undvika kontakt med ögon och hud.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Små spill: Torka upp med hushållspapper. Undvik långvarig direktkontakt.
Stora spill: Valla in med sand, jord eller liknande och samla upp. Undvik långvarig direktkontakt med produkten. Förhindra utsläpp i avloppsnätet och vattendrag.

Personliga skyddsåtgärder: Se avsnitt 8 för personliga skyddsåtgärder.

7. HANTERING OCH LAGRING

INDUSTRIELL HANTERING

Hantering: Skyddshandskar.

Lagringsbetingelser: Förvaras svalt och väl ventilerat. Förpackningen förvaras väl tillsluten. Undvik direkt solljus.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Hygieniskt gränsvärde: (AFS 2005: 17 inkl. ändringar) - NGV (nivågränsvärde)

Titandioxid, damm 5 mg/m³

INDUSTRIELL HANTERING

Tekniska åtgärder: Se till att området har tillräcklig god ventilation.

Andningsskydd: Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

Handskydd: Vid risk hudkontakt: Skyddshandskar (neopren eller nitrilgummi).

Ögonskydd: Skyddsglasögon vid risk för stänk.

Hudskydd: -

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Tillstånd: Gelkriter

Färg/lukt: Olika färger med svag lukt

Löslighet i vatten: Löslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

Förhållanden att undvika: Upphettning och frost.

Material att undvika: Starkt oxiderande ämnen.

Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning avges hälsoskadlig rök.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Inandning: Ej förväntad exponeringsväg.

Hudkontakt: Långvarig hudkontakt kan vara avfettande och uttorkande.

Ögonkontakt: Sveda vid mekanisk kontakt i ögonen.

Förtäring: Förtäring kan ge illamående, kräkningar och diarré

12. EKOLOGISK INFORMATION

Produkten innehåller inte miljöfarliga ämnen i sådana koncentrationer att den är klassificerad som miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

Mindre mängder kan kasseras som hushållsavfall.
Större mängder skall hanteras enligt Avfallsförordningen (2001:1063).
Föreslagen EWC-kod: 20 01 28 eller 08 01 99

Om spill eller avfall inte kan återvinnas i egen regi (obs tillståndskrav) kontakta av kommunen eller länsstyrelsen godkänd entreprenör. Företaget är ansluten till REPA-registret.

För frågor om lokal insamling, ring REPA telefont: 0200-880310

14. TRANSPORTINFORMATION

Inget riskgods enligt transportföreskrifter

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering och märkning:

Produkten är inte klassificerad som hälsoskadlig/brandfarlig eller miljöfarlig.

16. ANNAN INFORMATION

Läs bruksanvisningen innan användning.

Riskfraser i klartext: -

Ändringar ifrån föregående version : -

AFS 2000:4/2010:4: Kemiska arbetsmiljörisker
KIFS 2005:7 Kemls föreskrifter om klassificering och märkning kemiska produkter med ändringar.
REACH förordning (1907/2006)
AFS 2005:17/ 2007:2/ 2010:13: Hygieniska gränsvärden
SFS 2001:1063 Avfallsförordningen
Transportföreskrifterna för ADR, IMDG och DGR/ IATA.
SFS 2001:1063 Avfallsförordningen