

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktinformation

Produktnamn: Texiplast 5000 ADDITIVO PE  
Produktkod: M165414L001000  
Användning: TILLSATS FÖR PLASTISOLFÄRG  
Företag: Kiian SpA  
Via A. De Gasperi 1  
22070 Luisago  
Telefon: +390319090111  
Fax: +390319090153  
E-postadress: [safety@kiian.it](mailto:safety@kiian.it)  
För att få mer information och för nödsituationer vänligen adress till Kiian.  
Tel. +39-031-9090111  
Fax +39-031-9090153

Återförsäljare  
Sverige: Svenska Handtryck AB  
Sockenvägen 536  
121 34 Esnkededalen  
Telefon: 08-659 06 06  
Mail: [info@svenska-handtryck.se](mailto:info@svenska-handtryck.se)

2. FARLIGA EGENSKAPER



Farliga komponenter: bensoylperoxid

R-fras (er):

Kan orsaka brand.

Irriterande för ögonen.

Kan ge allergi vid hudkontakt.

S-fras (er):

Håll åtskilt från lätt oxiderbara material.

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

Förpackningen förvaras väl tillsluten på en sval plats.

Använd lämpliga skyddskläder, handskar och ögon / ansiktsskydd.

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

3. SAMMANSÄTTNING / ÄMNENAS

Kemisk natur: Plastisol tillsats

Farliga komponenter

Komponenter	CAS-nr.	EEG-nr.	Symbol (er)	R-fras (er)	Koncentration[%]
Bensoylperoxid	94-36-0	617-008-00-0	Xi, E R36,	R43,R 2	> = 50 - <= 100
Diisobutyl ftalat	84-69-5		N	R51/53	> = 20 - <30

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmänna råd: När symptom kvarstår eller i alla tveksamma fall kontakta läkare.  
Ge aldrig något via munnen till en medvetslös person.

Efter Inandning: Flytta ut i friska luften.  
Håll patienten varm och i vila.  
Om andningen är oregelbunden eller upphört, ge konstgjord andning.  
Vid medvetslöshet, placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare.

Efter kontakt med huden: Tag genast av nedstänkta kläder.  
Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hud rengöringsmedel.  
Använd INTE lösningsmedel eller thinner.  
Sätt dusch på arbetsplatsen

Efter ögonkontakt: Skölj rikligt med rent vatten i minst 10 minuter, hålla ögonlocken brett isär.  
Avlägsna kontaktlinser.  
Kontakta läkare.  
Komplettera arbetsplatsen med ögondusch.

Efter Förtäring: Om produkten av misstag svalts, läkarvård.  
Låt vila.  
Framkalla inte kräkning.

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

**5. ÅTGÄRDER VID BRAND**

Lämpliga släckmedel: Använd vattenspray, alkoholbeständigt skum, torr kemikalie eller kolsyra koldioxid.  
Håll behållare och omgivningar kyld med spridd vattenstråle.

Brandsläckningsmedel  
som inte bör användas av säkerhetsskäl: Använd inte högtrycksspruta.

Särskilda risker  
vid brandbekämpning: Produkten innehåller brännbara organiska komponenter, vid brand kan svart tät rök bildas vilken kan innehålla farliga produkter vid förbränning (se avsnitt 10).  
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara en hälsorisk.  
Spola slutna behållare utsatta för brand med vatten.  
Samla förorenat släckvatten separat. Detta bör inte släppas ut i avloppet.  
Brandavfall och förorenat släckvatten skall kasseras enligt lokala bestämmelser.

Särskild skyddsutrustning  
för brandbekämpningspersonal : Använd tryckluftsmask vid brandbekämpning vid behov.

**6. OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

Personliga skyddsåtgärder: Material kan skapa halka.

Miljöskyddsåtgärder: Försök att förhindra att materialet kommer ned i avlopp eller vattendrag.  
Om produkten förorenar floder och sjöar eller avlopp informera respektive myndigheter.

Saneringsmetoder: Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.  
Valla in med icke brännbart absorberande material,  
(T.ex. sand, jord) och placera i behållare för omhändertagande enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13).

Ytterligare råd: Se avsnitt 15 för särskilda nationella bestämmelser

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

**7. HANTERING OCH LAGRING**

## Hantering

Hantering: Undvik överskridande av personligt skydd (se avsnitt 8).  
Använd bara i området förses med lämplig ventilation.  
Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.  
Rökning, äta och dricka är förbjudet i ansökan område.  
Undvik inandning av ångor eller dimma.  
För personligt skydd se avsnitt 8.  
Blanda noggrant innan du använder  
Efter användning, förvara i en väl tillsluten behållare

## Lagring

Krav för lagring  
områden och  
containrar :

Observera instruktionerna på etiketten.  
Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras upprätt för att förhindra läckage.  
Förvaras mellan 5 ° en 35 ° C i en torr, väl ventilerad plats åtskilt från värmekälla, eld eller direkt solljus.  
Rökning förbjuden.  
Elektriska installationer / arbetsmaterial måste uppfylla tekniska säkerhetsnormer..

Råd för gemensam  
lagring:

Förvaras åtskilt från oxidationsmedel och starkt sura eller alkaliska material.

**8. EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**

## Personlig skyddsutrustning

Handskydd: Vid långvarig eller upprepad kontakt använd skyddshandskar.  
Barriärkrämer kan hjälpa till att skydda utsatta områden av huden, de bör dock inte tillämpas när exponeringen har skett.  
Huden skall tvättas ren efter kontakt.  
Tvätta händerna och ta på Skyddskrämer

Ögonskydd: Kemiska skyddsglasögon måste användas.

## Hud-och

kroppsskydd: Huden skall tvättas ren efter kontakt.  
Personalen ska bära skyddskläder

**9. Fysiska och kemiska egenskaper**

Form: Fast pasta

Flampunkt: > 100 ° C

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

Densitet: 1,15 g/cm<sup>3</sup>

Fasta ämnen av vikt: 100%

#### 10. Stabilitet och reaktivitet

Förhållanden som skall undvikas: Våra produkter tillverkas i enlighet med säkerhetsnormerna för att undvika nedbrytning under angivna villkor. Med hänsyn till produkttypen är det lämpligt att lämna produkt i dess originalförpackning för att undvika felbehandling.

Farliga reaktioner: Förvaras åtskilt från oxiderande ämnen, starkt alkaliska ämnen och starka syror för att undvika exoterma reaktioner.

#### 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Obs: Koncentrationen av varje ämne skall beaktas i bedömning av toxikologiska effekter från tillagning.

#### 12. EKOLOGISK INFORMATION

Ytterligare information: Produkten innehåller farliga ämnen för miljön (se kapitel nr 2), koncentrationen av varje ämne bör beaktas vid bedömningen av toxikologiska effekter från beredningen.

Diisobutyl ftalat R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka långvariga negativa effekter i vattenmiljön.

#### 13. AVFALLSHANTERING

Produkt: Produkten bör inte komma ut i avlopp, vattendrag eller jorden. Avfallshantering tillsammans med vanligt avfall är inte tillåtet. Särskilda hanteringsrutiner krävs enligt lokala bestämmelser

**TEXIPLAST 5000 ADDITIVO PE**

Ver 1.1 datum 2011.11.01

14. TRANSPORT INFORMATION

ADR: UN-nr 3108  
 klass 5,2  
 kod P1  
 förpackningsgrupp  
 Beskrivning av varan ORGANISK PEROXID TYP E, FAST.

IMDG: UN-nr 3108  
 klass 5,2  
 EmS F-J, S-R  
 förpackningsgrupp II  
 Beskrivning av varan ORGANISK PEROXID TYP E, FAST.

IATA: UN-nr 3108  
 klass 5,2  
 EmS F-J, S-R  
 förpackningsgrupp II  
 Beskrivning av varan ORGANISK PEROXID TYP E, FAST.

15. INFORMATION om normer

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten:

bensoylperoxid

Symbol (er): O Oxiderande  
 Xi Irriterande  
 R-fras (er): R 7 Kan orsaka brand.  
 R36 Irriterar ögonen.  
 R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.  
 S-fras (er): S14 Förvaras åtskilt från lätt oxiderbara material.  
 S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast  
 med mycket vatten och kontakta läkare.  
 S 3 / 7 Förpackningen förvaras väl tillsluten på en sval plats.  
 S36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, handskar och  
 ögon / ansiktsskydd.

