

## Acoustic PS3 – Recycled

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet / blandingen og af selskabet/virksomheden

- 1.1 **Produktidentifikator:** Alfix Acoustic PS3 – Recycled  
1.2 **PR-nummer:** -  
1.3 **Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:** Produktet anvendes som trinlydsbanevare  
1.4 **Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:**

Alfix A/S  
H.C. Ørsteds Vej 11-13  
6000 Kolding  
Tel.: +45 75 52 90 11  
Fax: +45 75 50 40 11  
e-mail: [alfix@alfix.dk](mailto:alfix@alfix.dk)  
Kontaktperson: Frank Pingel

### 1.4 Nødtelefon

+45 75 52 90 11 (Alfix)  
+45 82 12 12 12 (Bispebjerg hospital, Giftlinje)

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Ifølge CLP (1272/2008):

-

Supplerende faresætninger:

#### 2.2 Mærkningselementer

Mærkning ifølge CLP (1272/2008):

Piktogram: -  
Signalord: -

Supplerende faresætninger:

Anden mærkning:

#### 2.3 Andre farer

Ingen kendte. PBT/vPvB: Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht kriterierne i REACH bilag XIII.

### PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

#### 3.1 Stoffer

- Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.  
Produktet er baseret på vandig kunststofdispersion med fyldstoffer.

#### 3.2 Blandinger

Emne	CAS-nr.	EF-nr.	Indeks-nr.	Vægt-%	REACH reg.nr	Klassificering
Kork	61789-98-8	-	-	15-20	-	-
Polyurethan	9009-54-5	-	-	15-20	-	-
Genanvendt gummi	-	-	-	65-70	-	-

### PUNKT 4: Førstehjælps-foranstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**Indåndning:**

-

**Hudkontakt:**

Skyl huden og vask grundigt med vand og sæbe.

**Øjenkontakt:**

-

**Indtagelse:**

Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Hvis øjeblikkelig lægehjælp ikke er mulig; Fremkald ikke opkastning. Hold hovedet lavt, for at undgå maveindhold i lungerne. Tilkald straks ambulance. Bevidstløse må ikke få væske.

#### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

-

#### 4.3 Angivelse af, om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

-

**PUNKT 5:  
Brandbekæmpelse****5.1 Slukningsmidler:**

Anvend skum, pulver eller kulsyre. Brug ikke vandtåge eller vandstråle.

**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:**

Produktet er ikke brandfarligt. Ved opvedning /brand kan der udvikles skadelige røggasser.

**5.3 Anvisninger for brandmandskab:**

Fjern beholder om muligt eller nedkøl med vand. Brug luftforsynet åndedrætsværn ved brandslukning.

**PUNKT 6:  
Forholdsregler overfor udslip ved uheld****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:**

Brug personlige værnemidler – se pkt. 8. Sørg for god udluftning.

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Ved spild til det ydre miljø kontaktes miljømyndighederne.

**6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Større mængder opsamles med sand, granulat eller andre sugende materialer og håndteres som kemikalieaffald. Efterskyl grundigt med vand. Videre håndtering af spild – se pkt. 13

**6.4 Henvisning til andre punkter:**

Se ovenfor.

**PUNKT 7:  
Håndtering og opbevaring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

-

**7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

Opbevares i tillukket originalbeholder på et tørt og velventileret sted. Opbevares adskilt fra levnedsmidler, foderstoffer o.l.

Brandfareklasse: -

**7.3 Særlige anvendelser**

Se anvendelse – pkt 1.

**PUNKT 8:  
Eksponeringskontrol /  
Personlige værnemidler****8.1 Kontrolparametre**

Ikke relevant.

**8.2 Eksponeringskontrol:**

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Ingen særlige.

**PUNKT 9:  
Fysiske / kemiske egenskaber****9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

**Udseende:** Plastmanschet.

**Lugt:** -

**Lugtærskel:** -

**pH:**

**Smeltepunkt/frysepunkt:** -

**Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:** -

**Flammepunkt:** -

**Fordampningshastighed:** -

**Antændelighed:** -

**Øvre/nedre antændelses- eller**

**Ekspløsiionsgrænser:** -

**Damptryk:** -

**Dampmassefylde:** -

**Relativ massefylde:** -

**Opløselighed i vand:** -

**Fordelingskoefficient n-oktanol/vand:** -

**Selvantændelsestemperatur:** -

**Dekomponeringstemperatur:** -

**Viskositet:** -

**Ekspløse egenskaber:** -

**Oxiderende egenskaber:** -

**9.2 Andre oplysninger:** -**PUNKT 10:  
Stabilitet og reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Stabilt ved normalt brug.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser.

**10.3 Risiko for farlige reaktioner**

-

**10.4 Forhold, der skal undgås**

Ingen kendte.

**10.5 Materialer, der skal undgås**

Ingen kendte.

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter**

Ingen kendte.

**PUNKT 11:  
Toksikologiske oplysninger****11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger:**

Ingen kendte.

**Sandsynlige eksponeringsveje:** Hud, lunger og mave-tarmkanal.**11.2 Symptomer:****Indånding:**

-

**Hud:**

-

**Øjne:**

-

**Indtagelse:**

-

**Langtidsvirkninger:**

Ingen kendte.

**PUNKT 12:  
Miljøoplysninger****12.1 Toksicitet:**

Der er ikke tilstrækkelige data af indholdsstofferne til en miljøklassificering ifølge Miljøministeriets regler.

**12.2 Persistens og nedbrydelighed:**

Produktet er ikke let nedbrydeligt.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale:**

Ingen tilgængelige data.

**12.4 Mobilitet i jord:**

Ingen tilgængelige data

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:**

Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. Kriterierne i REACH bilag XIII.

**12.6 Andre negative virkninger:**

Ingen kendte.

**PUNKT 13:  
Forhold vedr. bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling:**

Produktet skal ikke betragtes som farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.

Kemikaliegruppe:	Affaldsfraktion:	EAK kode:
-	-	07 02 13 Plastaffald

**PUNKT 14:  
Transportoplysninger**

Produktet betragtes ikke som farligt gods ved transport.

**PUNKT 15:  
Oplysninger om lovmæssig regulering****15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffer eller blandinger med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:**

Ingen uddannelse er nødvendig, men et særligt kendskab til denne brugsanvisning bør være en forudsætning.

Desuden omfattet af følgende bekendtgørelser:

- Bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter, nr. 302 af 13. maj 1993.

MAL-kode: 00-1 (1993)

- Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø nr. 559 af 4. juli 2002 (bilag 1)

**15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

Ingen kemikaliesikkerhedsvurdering

**PUNKT 16:  
Andre oplysninger****Faresætninger angivet under punkt 2, 3 og 16:**

-