

SIKKERHEDSDATABLAD

Tarkett Bioclean til hårdvoksolierede gulve

Sikkerhedsdatablad i overensstemmelse med regulativ (EU) nr. 1907/2006 vedr. registrering, evaluering, autorisation og begrænsning af kemikalier (REACH), appendiks II-EU

AFSNIT 1: Identifikation af emnet/blandingen samt af virksomheden/foretagendet

Udstedelsesdato 29.10.2015

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn Tarkett Bioclean til hårdvoksolierede gulve

Varenr 8792123

1.2. Relevante identificerede anvendelsestyper af emnet eller blandingen samt ikke-anbefalede anvendelsestyper

Brug af emnet/præparatet Rengøringsmiddel.

1.3. Detaljer vedr. leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn Tarkett AB
 Postnummer S-28989
 By Hanaskog
 Land Sverige
 Tlf. +46-44-268000
 Fax +46-44-268169
 E-mail lotta.andersson@tarkett.com
 Websted <http://www.tarkett.com/>
 Kontaktperson Lotta Andersson +46-76 102 42 48

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon I Sverige: Giftlinje (ikke-nødsituationer): +46-8-33 12 31
 I Sverige: Giftlinje: 112

AFSNIT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af emnet eller blandingen

2.2. Etiketelementer

Sikkerhedssætninger Opbevares utilgængeligt for børn.
 Hvis lægehjælp er nødvendigt, skal produktets beholder eller etiket forevises.

2.3. Øvrige farer

AFSNIT 3: Sammensætning/oplysninger om ingredienser

3.2. Blandinger

Emne	Identifikation	Klassificering	Indhold
Sæbe		Hudirrit. 2, H315, Øjenirrit. 2, H319, STOT SE3, H335,	2,5-10 masseprocent
Ikke-ioniske overfladeaktive stoffer		Akut toks. 4, H302, Hudirrit. 2, H315, Øjenirrit. 2, H319,	< 2,5 masseprocent
Beskrivelse af blandingen	Sæbe: CAS: 112-80-1, EINECS: 204-007-1. Ikke-ioniske overfladeaktive stoffer: CAS: 69011-36-5, NLP: 500-241-5		

Kommentarer til emnet	Regulativ (EU) nr. 648/2004 vedr. opløsningsmidler/etikettering af indhold: Sæbe 5 15 %, ikke-ioniske overfladeaktive stoffer < 5 %.
-----------------------	--

AFSNIT 4: Førstehjælpstiltag

4.1. Beskrivelse af førstehjælpstiltag

Indånding	Giv frisk luft. Hold patienten varm. Søg lægehjælp, hvis symptomerne vedvarer.
Hudkontakt	Skyl øjeblikkeligt med sæbevand, og skyl grundigt.
Øjenkontakt	Skyl det åbne øje under rindende vand i adskillige minutter. Søg derefter lægehjælp.
Indtagelse	Søg øjeblikkeligt lægehjælp, og forevis beholderen eller etiketten.

4.2. Vigtigste symptomer og effekter, både akutte og forsinkede

4.3. Indikation af evt. nødvendighed for øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling

AFSNIT 5: Brandbekæmpelsestiltag

5.1. Slukningsmedier

Passende slukningsmedier	CO ₂ , pulver eller vandsprøjte. Større brande bekæmpes med vandsprøjte eller alkoholbestandigt skum.
Upassende slukningsmedier	Vandjetsprøjte

5.2. Særlige farer, der genereres af emnet eller blandingen

Farlige nedbrydningsprodukter	Risiko for dannelse af giftige gasser ved opvarmning eller i tilfælde af brand.
-------------------------------	---

5.3. Rådgivning til brandvæsen

Øvrige oplysninger	Kasser fragmenter fra brand og vand, der er blevet brugt til brandbekæmpelse, i overensstemmelse med officielle regulativer.
--------------------	--

AFSNIT 6: Tiltag ved utilsigtet udslip

6.1. Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer

Generelle forholdsregler	Særlig fare for glide-/faldulykker på lækket/spildt produkt.
--------------------------	--

6.2. Miljømæssige forholdsregler

Miljømæssig forholdsregler	Informér myndighederne om evt. lækage i vandløb eller kloakker system. Undgå udtømning i kloakker/overfladevand eller grundvand. Undgå at udtømme produktet i kloakker eller vandløb.
----------------------------	---

6.3. Metoder og materiale til forurening og oprydning

Rengøringsmetode	Varmt vand og rengøringsmiddel
Rengøring	Absorber med væskebindende materiale (sand, diatomit, syrebindere, universalbindere).

6.4. Henvisning til andre afsnit

Øvrige instruktioner	Se overskrift 13 for at få oplysninger om kassering. Se afsnit 7 for at få oplysninger om håndtering og afsnit 8 for at få oplysninger om personlige beskyttelsesforholdsregler
----------------------	---

AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler vedr. sikker håndtering

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder evt. inkompatibilitet

Opbevaring	Beskyttes imod frost
------------	----------------------

7.3. Specifikke slutanvendelser

AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlig beskyttelse

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontroller

Forholdsregler til forebyggelse af eksponering

Passende udviklingskontroller	Undgå hud- og øjenkontakt. Vask hænder før hver pause og ved afslutningen på arbejdet. Holdes på afstand af fødevarer og foder. Undgå at spise, drikke, ryge eller tage snus under arbejde.
-------------------------------	--

Håndbeskyttelse

Håndbeskyttelse	Beskyttelseshandsker. Naturgummi, NR.
-----------------	---------------------------------------

Øjen-/ansigtsbeskyttelse

Øjenbeskyttelse	Benyt sikkerhedsbriller i tilfælde af stænk.
-----------------	--

AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk tilstand	Væske
Farve	Gullig
Lugt	Mild.
pH (som leveret)	Værdi 10,9 Testtemperatur: = 20 °C
Smeltepunkt/smeltepunktsinterval	Værdi = 0 °C
Kogepunkt/kogeområde	Værdi = 100 °C
Damptryk	Værdi: 23 hPa Testtemperatur: = 20 °C
Massefylde	Værdi: 1,02 g/cm ³ Testtemperatur: = 20 °C
Opløselighed i vand	Fuldt blandbar.
Spontan letantændelighed	Værdi = 360 °C
Kommentarer, Viskositet	Kinematisk ved 20 °C: 30 s. (ISO 4 mm)

9.2. Øvrige oplysninger

AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

10.2. Kemisk stabilitet

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner	Reagerer sammen med stærkt oxiderende midler
-------------------------------	--

10.4. Forhold, der skal undgås

10.5. Inkompatible materialer

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

AFSNIT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske effekter

AFSNIT 12: Økologiske oplysninger

12.1. Toksicitet

12.2. Persistens og nedbrydelighed**12.3. Bioakkumulerende potentiale****12.4. Mobilitet i jord**

Kommentarer til mobilitet Vandfareklasse 1 (tysk regulativ) (egenevaluering): lettere skadelig for vand.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-evaluering**12.6. Andre bivirkninger****AFSNIT 13: Forholdsregler ved bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Produktet er klassificeret som farligt affald	Nej
EWC-affaldsregulativ	EWC: 070601 vandige vaskemidler og moderlud
EWL-emballering	EWC: 150110 emballage indeholdende rester af eller forurenede af farlige emner
Øvrige oplysninger	Må ikke udtømmes i kloaksystemer.

AFSNIT 14: Transportinformation**14.1. FN-nummer**

Kommentarer Ikke klassificeret som farligt gods iht. ADR/RID/IMO/DGR/IMDG/IATA.

14.2. FN-forsendelsesnavn**14.3. Transportfareklasse(r)****14.4. Emballagegruppe****14.5. Miljømæssige farer****14.6. Særlige forholdsregler for bruger****14.7. Massetransport i overensstemmelse med appendiks II tilhørende MARPOL73/78 og IBC-regulativet****AFSNIT 15: Regulatoriske oplysninger****15.1. Regulativer/lovgivning vedr. sikkerhed, sundhed og miljø, der er specifikke emnet eller blandingen**

Lovgivning og regulativer	EG 1907/2006 (REACH) EG 1272/2008 (CLP)
Kommentarer	GISBAU-Code GISCODE: GU 40

15.2. Kemisk sikkerhedsevaluering

Kemisk sikkerhedsevaluering udført Ikke

AFSNIT 16: Øvrige oplysninger

Liste over relevante H-sætninger (afsnit 2 og 3).	H302 Farlig ved indtagelse. H315 Forårsager hudirritation. H335 Kan forårsage åndedrætsirritation. H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.
Version	2
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad	Tarkett AB

Kommentarer

De oplysninger, der fremgår af dette materialesikkerhedsdatablad, er baseret på vores og råvareproducentens nuværende viden og imødekommer kravene til lovgivningen i EU og Sverige. Oplysningerne skal betragtes som en overordnet beskrivelse af de sikkerhedskrav, der forventes af brugeren af produktet, og det forventes ligeledes, at produktet anvendes i overensstemmelse med afsnit 1. Brugeren er altid ansvarlig for at imødekomme de krav, som er gældende iht. national lovgivning. Ovenstående oplysninger er ikke en garanti for produktets egenskaber. Dette materialesikkerhedsdatablad skal være tilgængeligt for alle, som arbejder med produktet.