



Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 1 på 11

Tire Talc (Däck talk)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och på företaget

1.1 Produktnamn

Produktnamn: Tire Talc (Däck talk)

Produktkod: 706-1

1.2 Relevant användning av ämnet eller blandningen och användning som det avråds från

Relevanta identifierade användningar: Däck och rör smörjmedel

Använder avråds: Ej bestämd eller ej tillämplig.

Orsaker till att användningar avråds från: Ej bestämd eller ej tillämplig.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Tillverkare:

North America

Tech International
200 East Coshocton Street
Johnstown, OH 43031
1-740-967-9015

Leverantör:

Storbritannien

Tech International Europe
15 Ballinderry Road
Lisburn, BT28 2SA, UK
0044 2892 665721
info@techeurope.co.uk

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

Europeiska unionen

CHEMTREC

UK (London) +(44)-870-8200418

Poland (Warsaw) +(48)-223988029

Sweden (Stockholm) +(46)-852503403

AVSNITT 2: Riskidentifikations

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen:

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1278/2008 (CLP): Ämnet är inte klassificerat som farligt enligt Globalt Harmoniserat System (GHS).

Farodefinierande delar av märkningen: Ingen

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram: Ingen

Signalord: Ingen

Faroangivelser: Ingen

Skyddsangivelser: Ingen

2.3 Övriga faror:

Ingen känd

AVSNITT 3: Sammansättning av/information om beståndsdelar

3.1 Substansen: Ej tillämpligt.

3.2 Blandning:

Beståndsdel	Namn	Klassificering enligt förordning (EG) nr 1278/2008 (CLP)	Vikt %
CAS-nr: 14807-96-6	Talc	Inte klassificerat	50-60

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 2 på 11

Tire Talc (Däck talk)

CAS-nr: 546-93-0	Magnesiumkarbonat	Inte klassificerat	35-45
---------------------	-------------------	--------------------	-------

Ytterligare information: Ingen

Fullständiga ordalydelsen av H- och EUH-fraser: Se avsnitt 16

AVSNITT 4: Första hjälpen-åtgärder

4.1 Beskrivning av första hjälpen-åtgärder

Allmänna uppgifter:

Ej fastställt eller inte tillgänglig.

Efter inandning:

Lossa kläderna vid behov och placera personen i en bekväm position

Håll luftvägarna öppna

Sök läkare om du känner dig dålig

Efter hudkontakt:

Tvätta det utsatta området med tvål och vatten

Sök läkarvård om symtom utvecklas eller är ihållande

Efter ögonkontakt:

Skölj/spola exponerade öga(on) försiktigt med vatten i 15-20 minuter

Sök läkarvård om symtom utvecklas eller är ihållande

Efter förtäring:

Skölj munnen noga

Sök läkarvård om irritation, obehag eller kräkningar kvarstår

4.2 Viktigaste symptom och effekter, både akuta och fördröjda

Akuta symptom och effekter:

Ej fastställt eller inte tillgänglig.

Fördröjda symptom och effekter:

Ej fastställt eller inte tillgänglig.

4.3 Tecken på behov av omedelbar medicinsk hjälp och specialbehandling

Specifik behandling:

Ej fastställt eller inte tillgänglig.

Anteckningar till läkaren:

Ej fastställt eller inte tillgänglig.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckningsmedel

Lämpliga släckningsmedel:

Använd lämpligt brandsläckningsmedel för intilliggande brännbart material eller antändningskällor.

Olämpliga släckningsmedel:

Ej bestämd eller ej tillämplig.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra:

Termisk nedbrytning kan leda till att irriterande gaser och ångor frigörs.

5.3 Råd till brandbekämpare

Personligskyddsutrustning:

Använd typisk utrustning för brandsläckning, tryckluftsapparat, speciellt tättslutande dräkt.

Särskilda försiktighetsåtgärder:

Kolmonoxid och koldioxid kan bildas vid förbränning.

Uppvärmning orsakar en ökning i tryck, risk för sprängning och förbränning.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktligt utsläpp

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 3 på 11

Tire Talc (Däck talk)

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer:

Säkerställ tillräcklig ventilation.

Kontrollera att lufthanteringssystemen är funktionella.

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd, skyddshandskar och skyddskläder.

6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Bör ej släppas ut i miljön.

Hindras från att nå avlopp eller vattenvägar.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd, skyddshandskar och skyddskläder.

Sopa eller skyffla upp fast material och minimera dammbildning.

Kassera innehållet/behållaren för kassering enligt lokala föreskrifter.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Ej bestämd eller ej tillämplig.

AVSNITT 7: Hantering och förvaring

7.1 Försiktighetsåtgärder för säker hantering:

Använd med tillräcklig ventilation.

Undvik andning av damm.

Ät inte, drick inte, rök inte och använd inte personliga produkter vid hantering av kemiska ämnen.

7.2 Förhållanden för säker förvaring, inklusive eventuell oförenlighet:

Håll behållaren tätt tillsluten.

Förvara behållaren torr.

Förvara på sval och väl ventilerad plats.

7.3 Specifik(a) slutanvändning(ar):

Ej bestämd eller ej tillämplig.

AVSNITT 8: Exponeringskontroll/personligt skydd



8.1 Kontrollparametrar

Endast de ämnen med gränsvärden har inkluderats nedan.

Yrkeshygieniska gränsvärden:

Land (Rättslig grund)	Substansen	Identifier	Tillåten koncentration
Bulgaria	Talc	14807-96-6	Tidsvägt medelvärde: 6,0 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Talc	14807-96-6	Tidsvägt medelvärde: 3,0 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde: 8,0 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde: 3,0 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde: 1,0 mg/m ³ (fibrösa partiklar, respirerbar fraktion)

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 4 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Land (Rättslig grund)	Substansen	Identifier	Tillåten koncentration
Croatia	Talk	14807-96-6	Maximal (8 timmar) tillåten koncentration: 1 mg/m ³ (respirerbart damm)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Maximal (8 timmar) tillåten koncentration: 10 mg/m ³ (total damm)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Maximal (8 timmar) tillåten koncentration: 4 mg/m ³ (respirerande damm)
Cyprus	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 706 partiklar/cm ³
Czech Republic	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2,0 mg/m ³ (damm, respirerbar fraktion, Fr ≤ 5 %)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 10 mg/m ³ (damm, respirerbar fraktion, Fr > 5 %)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 10 mg/m ³ (damm, total koncentration)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 5,0 mg/m ³ (polymer material damm)
Estonia	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 10 mg/m ³ (total damm)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 5 mg/m ³ (fint damm)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 3 mg/m ³ (plast)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 1 mg/m ³ (textil)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 5 mg/m ³ (organiskt damm, totalt damm)
Hungary	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA (ÅK-värde): 2 mg/m ³ (respirabel)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde (ÅK-värde): 10 mg/m ³ (totalt inandningsbart)
Latvia	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 4 mg/m ³ (tuff, pimpsten, perlit)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (naturligt och syntetiskt)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 5 mg/m ³ (polymerer)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (slipande damm)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 4 mg/m ³ (talliknande damm)
Lithuania	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 1 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	8-timmar Tidsvägt medelvärde 10 mg/m ³

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 5 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Land (Rättslig grund)	Substansen	Identifier	Tillåten koncentration
Poland	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA (NDS): 4 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA (NDS): 1 mg/m ³ (respirerande fraktion)
Romania	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
Slovakia	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA (NPEL): 2 mg/m ³ (respirerande fraktion, Fr ≤ 5%)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (respirerbar fraktion, Fr > 5%)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	8-timmars TWA (NPEL): 10 mg/m ³
Slovenia	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 2 mg/m ³ (respirerande fraktion)
Belgium	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 2 mg/m ³
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 10 mg/m ³ , (inhalerbar fraktion)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 3 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	8-timmar Tidsvägt medelvärde 10 mg/m ³
Finland	Talk	14807-96-6	15 minuters gräns: 2 ppm (inhalerbar)
	Talk	14807-96-6	15 minuters gräns: 1 ppm (respirabel)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	8-timmar gräns: 10 mg/m ³
France	Talk	14807-96-6	Tidsvägt medelvärde (VME): 10 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Talk	14807-96-6	Tidsvägt medelvärde (VME): 5 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde (VME): 10 mg/m ³
Germany	Talk	14807-96-6	ÄWG gränsvärde: 1,25 mg/m ³ (respirerande fraktion)
	Talk	14807-96-6	ÄWG gränsvärde: 10 mg/m ³ , (inhalerbar fraktion)
Greece	Talk	14807-96-6	AWG kortvarig (15 min) exponeringsgräns: 20 mg/m ³ (inhalerbar fraktion)
	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 10 mg/m ³ (inandningsbart)
	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 2 mg/m ³ (respirabel)
Ireland	Talk	14807-96-6	8-timmar (Hygieniska gränsvärden-OEL) Tidsvägt medelvärde: 10 mg/m ³ (totalt inandningsbart damm)
	Talk	14807-96-6	OEL 8-timmars TWA: 0,8 mg/m ³ (respirerande fraktion)
Italy	Talk	14807-96-6	8-timmar Tidsvägt medelvärde 2 mg/m ³ (respirerande fraktion)

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 6 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Land (Rättslig grund)	Substansen	Identifier	Tillåten koncentration
Netherlands	Talk	14807-96-6	8-timmars TWA: 0,25 mg/m ³ (respirabel)
Spain	Talk	14807-96-6	8-timmars exponeringsgräns per dag (VLA_ED): 2 mg/m ³ (respirerande fraktion)
Sweden	Talk	14807-96-6	Nivågränsvärde (NGV): 2 mg/m ³ (totalt damm)
	Talk	14807-96-6	Nivågränsvärde (NGV): 1 mg/m ³ (respirerbart damm)
United Kingdom	Talk	14807-96-6	Tidsvägt medelvärde: 1 mg/m ³ (respirerbart damm)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde: 10 mg/m ³ (inhalerbart damm)
	Magnesiumkarbonat	546-93-0	Tidsvägt medelvärde: 4 mg/m ³ (respirerbart damm)
Portugal	Talk	14807-96-6	NP 1796-2007 8-timmar exponeringsgräns: 2 mg/m ³ (respirerande fraktion)

Biologiska gränsvärden:

Inga biologiska exponeringsgränser noterade för ingrediensen(erna).

Härledd nolleffektnivå (DNEL):

Ej bestämd eller ej tillämplig.

Uppskattad nolleffektkoncentration (PNEC):

Ej bestämd eller ej tillämplig.

Information om övervakningsprocedurer:

Övervakning av koncentrationen av ämnen i andningsområdet för arbetstagare eller på den allmänna arbetsplatsen kan krävas för att bekräfta överensstämmelse med en OEL och tillräcklighet för exponeringskontroll

Biologisk övervakning kan också vara lämpligt för vissa ämnen

8.2 Exponeringskontroll

Lämpliga tekniska kontroller:

Ögonduchar för nödsituationer och skyddsduchar ska finnas i omedelbar närhet till användning och hantering.

Sörj för utsugsventilation eller andra tekniska åtgärder för att hålla de luftburna koncentrationerna av ånga och dimma under gällande gränsvärden (Hygieniska gränsvärden-OEL) som anges ovan.

Personlig skyddsutrustning

Ögon och ansiktsskydd:

Skyddsglasögon eller ansiktsskydd eller lämpligt ögonskydd.

Hud och kroppsskydd:

Välj ogenomträngliga handskar som kan motstå ämnet.

Använd lämplig klädsel för att undvika risk för kontakt med huden.

Vid fortsatt kontakt rekommenderas nitril handskar med en genombrytningstid på över 240 minuter, företrädesvis >480 minuter då lämpliga handskar kan identifieras.

Skydd av andningsvägar:

Om tekniska kontroller inte håller luftburna koncentrationer under rekommenderade hygieniska gränsvärden (i förekommande fall) eller på en acceptabel nivå (i länder där hygieniska gränsvärden inte har fastställts), måste godkänd andningsapparat användas.

Använd ett positivt tryck friskluftsmask om det finns någon potential för ett okontrollerat utsläpp, är exponeringsnivåer inte kända, eller några andra omständigheter där luftrenande andningskydd inte ger tillräckligt skydd.

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 7 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Använd en europeisk standard EN149 godkänd respirator om exponeringsgränserna överskrids eller om irritation eller andra symptom upplevs. Uppfyller europeiska standarden EN149.

Allmänna hygieniska åtgärder:

- Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.
- Tvätta händerna före arbetsrast och vid arbetets slut.
- Tvätta förorenade kläder före återanvändning.

Miljökontroller:

- Välj kontroller baserat på en riskbedömning av lokala förhållanden.
- Se avsnitt 6 för information om åtgärder vid oavsiktliga utsläpp.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Gråt-vit pulver
Lukt	Lätt jordiska lukt
Lukttröskel	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
pH	Svagt alkaliskt
Smältpunkt/fryspunkt	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Initial kokpunkt/intervall	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Flampunkt (sluten behållare)	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Förångningshastighet	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Lättantändlighet (fast, gas)	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Övre brandfarlighet/explosionsgräns	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Lägre brandfarlighet/explosionsgräns	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Ångtryck	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Ångdensitet	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Densitet	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Relativ densitet	2,7-2,8
Lösligheter	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Självantändningstemperatur	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Sönderfallstemperatur	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Dynamisk viskositet	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Kinematisk viskositet	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Explosiva egenskaper	Ej fastställt eller inte tillgänglig.
Oxidationsegenskaper	Ej fastställt eller inte tillgänglig.

9.2 Övrig information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

- 10.1 Reaktivitet:** Reagerar ej under normala användnings- och lagringsförhållanden.
- 10.2 Kemisk stabilitet:** Stabilt under normala användnings- och lagringsförhållanden.
- 10.3 Risk för farliga reaktioner:** Inga under normala användnings- och lagringsförhållanden.
- 10.4 Förhållanden som bör undvikas:** Inga kända.
- 10.5 Oförenliga material:** Inga kända.
- 10.6 Farliga sönderfallsprodukter:** Inga kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 8 på 11

Tire Talc (Däck talk)

11.1 Information om toxikologiska effekter

Akut toxicitet

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Frätskador/irritation på hud

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Allvarlig ögonskada/irritation.

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Sensibilisering av andningsvägar eller hud.

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Karcinogenicitet

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Internationella byrån för cancerforskning (IARC):

Namn	Klassificering
Talc	Grupp 3 - Karcinogeniciteten kan inte klassificeras för människor

Nationell toxikologi program (NTP): Ingen av ingredienserna är listade.

Könscellsmutagenicitet

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Reproduktionstoxicitet

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Specifik organtoxicitet (enstaka exponering)

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Specifik organtoxicitet (upprepad exponering)

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Andning toxicitet

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Information om sannolika exponeringsvägar: Ingen data tillgänglig.

Symtom relaterade till fysikaliska, kemiska och toxikologiska egenskaper: Ingen data tillgänglig.

Övrig information: Ingen data tillgänglig.

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 9 på 11

Tire Talc (Däck talk)

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Akut toxicitet (Kortsiktigt)

Bedömning: Baserat på tillgängliga data är klassificeringskriterierna inte uppfyllda.

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

Kronisk toxicitet (långsiktigt)

Produktdata: Ingenta data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Produktdata: Ingenta data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

12.4 Rörlighet i jord

Produktdata: Ingen data tillgänglig.

Ämnesdata: Ingen data tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

PBT-bedömning: Denna produkt innehåller inga ämnen som bedöms vara en PBT-egenskap:

vPvB bedömning: Denna produkt innehåller inga ämnen som bedöms vara vPvB.

12.6 Andra oönskade effekter: Ingen data tillgänglig.

AVSNITT 13: Att beakta vid kassering

13.1 Metoder för avfallsbehandling

Relevant information:

Det åligger avfallsgenereraren att korrekt beskriva allt avfall i enlighet med tillämpliga föreskrifter

AVSNITT 14: Transportinformation

Internationell transport av farligt gods på väg/järnväg (ADR/RID)

UN-nummer	Ej reglerat
Officiell transportbenämning enligt UN	Ej reglerat
Transportriskklasser UN	Ingen
Förpackningsgrupp	Ingen
Miljöfaror	Ingen
Särskilda försiktighetsåtgärder för användare.	Ingen

Internationell transport av farligt gods på inre vattenvägar (ADN)

UN-nummer	Ej reglerat
Officiell transportbenämning enligt UN	Ej reglerat
Transportriskklasser UN	Ingen
Förpackningsgrupp	Ingen
Miljöfaror	Ingen

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 10 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Särskilda försiktighetsåtgärder för användare.

Ingen

Internationella sjöfartsorganisationens kod för transport av farligt gods (IMDG; International Maritime Dangerous Goods) (IMDG)

UN-nummer	Ej reglerat
Officiell transportbenämning enligt UN	Ej reglerat
Transportriskklasser UN	Ingen
Förpackningsgrupp	Ingen
Miljöfaror	Ingen
Särskilda försiktighetsåtgärder för användare.	Ingen

Internationell luft transport förening farligt gods förordningar (IATA-DGR)

UN-nummer	Ej reglerat
Officiell transportbenämning enligt UN	Ej reglerat
Transportriskklasser UN	Ingen
Förpackningsgrupp	Ingen
Miljöfaror	Ingen
Särskilda försiktighetsåtgärder för användare.	Ingen

14.7 Transport i bulk enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Bulk namn	Ingen
Ship typ	Ingen
Föreningsskategorier	Ingen

AVSNITT 15: Föreskriftsinformation

15.1 Säkerhets-, hälso- och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämnet eller blandningen.

Europeiska bestämmelser

Inventarlista (EINECS):

14807-96-6	Talc	listade
546-93-0	Magnesiumkarbonat	listade

REACH SVHC kandidatlista: Ej fastställt.

REACH SVHC auktorisationer: Ej fastställt.

REACH-begränsning: Ej fastställt.

Vattenfaroklass (WGK): Ej fastställt.

15.2 Kemisk säkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts för detta ämne/blandning av leverantören.

AVSNITT 16: Annan information

Indikation av förändringar:

Ej tillämpligt.

Förkortningar och akronymer: Ingen

Säkerhetsdatablad

enligt EC-förordningen nr 1272/2008 (CLP) och 1907/2006/EG (REACH)

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Sida 11 på 11

Tire Talc (Däck talk)

Klassificeringsförfarandet:

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1278/2008 (CLP)	Metod som användes
--	--------------------

Varning:

Denna produkt har klassificerats enligt EG 1272/2008 (CLP) och EG 1907/2006 (REACH). Informationen i detta (SDS) säkerhetsdatablad är korrekt, såvitt vi vet, baserat på tillgänglig information. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, lagring, transport och avfallshantering och är inte att betrakta som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och får inte gälla för materialet använt i kombination med något annat material, om inte annat anges i texten. Ansvaret att tillhandahålla en säker arbetsplats åligger användaren.

NFPA: 1-0-0

HMIS: 1-0-0

Inledande förberedelsedatum: 06.29.2016

Slut på säkerhetsdatablad