

Säkerhetsdatablad

Rengöringsdukar Work Wipes

Version 1.0

Utfärdandedatum: 06-02-2017



AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: Rengöringsdukar Work Wipes

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användningar: Tar bort färg, olja, fett, lim, silikon, kitt och mer från händer, verktyg och hårda ytor.

Användningar som det avråds från:

-

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag: Tebo Byggtillbehör AB
Blygatan 5
195 72 Rosersberg
Tel: 08-96 70 44
Fax: 08-92 76 10

Kontaktperson: info@tebo.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

I nödläge kontakta Giftinformationscentralen, larmnr 112.
Giftinformationscentralen (Sverige) icke-akut: Tel 08-33 12 31;
<http://www.giftinformationscentralen.se>.

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen CLP 1272/2008.

Produkten skall inte klassificeras som farlig enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter CLP 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter CLP 1272/2008.

Produkten är inte klassificerad.

2.3 Andra faror

Ingen information.

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.1/2 Ämne/blandningar

Produkten innehåller inga farliga ämnen i koncentrationsnivå som skall stå med i avsnitt 3.

3.3 Annan information:

-

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Generellt:** Inga risker som kräver speciell första hjälpen åtgärder.
- Vid inandning:** Flytta till frisk luft.
- Vid hudkontakt:** Ta av förorenade kläder och skor omedelbart. Tvätta med tvål och rikligt med vatten.
- Vid kontakt med ögonen:** För säkerhets skull skölj ögonen med vatten. Avlägsna ev. Kontaktlinser. Håll ögonlocken brett isär.
- Vid förtäring:** Framkalla inte kräkning utan att först rådfråga läkare. Skölj munnen med vatten. Ge inte mjölk eller alkoholhaltiga drycker. Ge inte något via munnen till en medvetslös person.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga kända.
Se avsnitt 11 för information om hälsoeffekter.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel: Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.

Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:

Inga kända.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga kända farliga förbränningsprodukter.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Som vid alla bränder, använd buren andningsapparat och full skyddsutrustning.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Inga speciella miljöåtgärder behövs.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Placeras i lämpliga behållare för avfallshantering. Se avsnitt 13.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Se avsnitt 8 för närmare information.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Använd rekommenderad skyddsutrustning, se avsnitt 8. Inga speciella hanteringsråd krävs. Följ vanliga hygienåtgärder vid hantering av kemiska produkter. Inte äta, dricka eller röka under arbetet. Normala åtgärder för förebyggande brandskydd.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förpackningen förvaras torrt och väl tillsluten på sval väl ventilerad plats. Lagra i enlighet med lokala föreskrifter.

7.3 Specifik slutanvändning: Ingen övrig information om specifik slutanvändning (se avsnitt 1.2).

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Nationella gränsvärden:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

DNEL / PNEC

-

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska åtgärder: Normal rumsventilation.

Generellt: Rökning, medtagande av mat och dryck samt förvaring av tobak, mat och dryck är ej tillåtet i arbetslokalen. Vid varje paus vid användning av produkten och vid arbetets slut skall de exponerade områdena på kroppen tvättas.

Personligt skyddsutrustning:

Personlig skyddsutrustning skall vara CE-märkt och bör väljas i samråd med leverantören av sådan utrustning.

Andningsskydd: Krävs ej vid normalhantering.

Handskydd: Använd lämpliga ogenomträngbara skyddshandskar. EN 374.

Ögon-/ansiktsskydd: Använd skyddsglasögon. EN 166.

Hudskydd: Skyddskläder (t ex säkerhetsskor enl. EN ISO 20345, långärmade arbetskläder, långbyxor). Gummiförkläden och skyddsstövlar rekommenderas för blandning- och omrörningsarbete.

Begränsning av miljöexponering:

Inga speciella miljöåtgärder behövs.

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Säkerhetsdatablad

Rengöringsdukar Work Wipes

Version 1.0

Utfärdandedatum: 06-02-2017



9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Fast	Färg: Vit	Lukt: -	PH-värde: 5,5 – 7,0	Viskositet: 5500-6200 cp
Flampunkt: -	Kokpunkt: -	Ångtryck: -	Densitet kg/m³: ~1,24 g/l	Mjukningspunkt: -
Antändings- temperatur: -	Självantändnings- temperatur: -	Termiskt sönderfall: -	Löslighet: -	

9.2 Annan information:

-

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet: Inga under normala förhållanden.

10.2 Kemisk stabilitet: Produkten är stabil.

10.3 Risken för farliga reaktioner:
Inga under normala förhållanden.

10.4 Förhållanden som ska undvikas:
Inga kända.

10.5 Oförenliga material: Inga kända.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:
Inga kända.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet: Inte klassificerad.

Frätande och irriterande effekter på hud:
Inte klassificerad.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation:
Inte klassificerad.

Luftvägs- eller hudsensibilisering:
Inte klassificerad.

Mutagenitet i könsceller: Inte klassificerad.

Cancerogenitet: Inte klassificerad.

Reproduktionstoxicitet: Inte klassificerad.

Säkerhetsdatablad

Rengöringsdukar Work Wipes

Version 1.0

Utfärdandedatum: 06-02-2017



Specifik organtoxicitet – enstaka exponering:
Inte klassificerad.

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering:
Inte klassificerad.

Fara vid aspiration: Inte klassificerad.

Annan information: -

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet: Inga uppgifter.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet:
Inga uppgifter.

12.3 Bioackumuleringsförmåga:
Inga uppgifter.

12.4 Rörligheten i jord: Inga uppgifter.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:
Produkten innehåller inte PBT eller vPvB ämnen.

12.6 Andra skadliga effekter: Inga kända.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Tomma behållare eller innerbehållare kan ha kvar vissa produktrester. Produkt och förpackning skall oskadliggöras på säkert sätt. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag för kvittblivning av överskottsprodukter och ej återvinningsbara produkter. Bortskaffande av denna produkt, lösningar och biprodukter skall alltid ske i överensstämmelse med kraven på miljöskydd och lagstiftning för avfallshanterings samt eventuella lokala myndighetskrav. Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag och avlopp.

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Omfattas inte av den internationella regleringen av transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 Officiell transportbenämning	-	-

Säkerhetsdatablad

Rengöringsdukar Work Wipes

Version 1.0

Utfärdandedatum: 06-02-2017



Tebo

BYGGTILLBEHÖR

14.3 Faroklass för transport	-	-
14.4 Förpackningsgrupp	-	-
14.5 Miljöfaror	-	-
Annan information	-	-

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:

-

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:

-

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18. december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008. Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, med ändringar. Hygieniska gränsvärden (AFS 2011:18). Avfallsförordningen (SFS 2011:927) Enligt EG-förordning 453/2010.

Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer, med ändringar (senast KIFS 2008:1). Förebyggande av allvarliga kemikalieolyckor (AFS 2005:19), med ändringar (senast AFS 2007:10). Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar (AFS 2005:17). Direktiv 94/33/EG för skydd av unga i arbetslivet. Direktiv 92/85/EEC för gravida arbetstagare. Beslut 2000/532/EG av kommissionen den 3 maj 2000 (avfall).

Miljödepartementet Avfallsförordning (2001:1063), med ändringar (senast 2007:381).

Annat: VOC 0,99 %.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Fullständig text på H-fraser som finns under punkt 3:

-

Säkerhetsdatablad

Rengöringsdukar Work Wipes

Version 1.0

Utfärdandedatum: 06-02-2017



Övrig information:

Detta material måste lagras, hanteras och användas med avseende för de hygieniska och säkerhetsnormer för god industriell hantering och som överensstämmer med direktiven om nationella bestämmelser. All information som ingår, har för avsikt att beskriva produkten med fokus på säkerhetskraven och skall inte betraktas som en garanti för specifika egenskaper. Dette säkerhetsdatablad utarbetades baserat på vår tekniska och lagstiftnings kunskap som står till vårt förfogande och på råvarans klassificering, det är därför giltigt till variation av den samma. Trots våra ansträngningar behöver inte databladet vara uppdaterat eller inte tillämpligt i speciella tillstånd eller omständigheter. Vi tar inte något ansvar för någon form av skada till följd av en felaktig användning av den givna information från någon försummelse att följa lämpliga arbetsmoment, eller från de inneboende riskerna av produkten.

Validerat av:

SRS

www.sakerhetsdatablad.se
