

SÄKERHETS DATABLAD KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Avsnitt 1: Identifikation av ämnet/preparatet och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn KVILL SHOE MULTI CLEANER
Produktkod 302004

1.2. Relevanta identifierade användningsområden för ämnet eller blandningen och användningsområden som det avråds från

Slutanvändningar Skorengöring, skovård

1.3. Närmare upplysningar om säkerhetsdatabladets leverantör

Leverantör Brunngård Group AB
Elementgatan 10
504 64 Borås
Sverige
Tel: 46 33 723 23 00
Fax: 46 33 723 23 23
info@brunngard.se

Jula Finland Oy
Säterinportti Business
campus
Linnoitustie 6
02600 Espoo
+358 (0) 753 263 820
technical.fi@jula.com

1.4. Telefonnummer vid nödsituationer

Nationella telefonnummer vid nödsituationer:

Ring 112 vid nödsituationer och begär giftinformation dygnet runt. Ring din nationella giftinformationscentral vid ytterligare frågor om akut förgiftning. Mån - fre 08:00 till 17:00.

Avsnitt 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen enligt (EG 1272/2008)

Fysiska faror Ej klassificerad
Hälsöfaror Ögonirritation 2B, H319
Miljöfaror Ej klassificerad

2.2. Märkningsuppgifter

Faroangivelser Ej klassificerad
Skyddsangivelser P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Kompletterande skyddsangivelser

P305+P351+P338

VID ÖGONKONTAKT: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta av kontaktlinser om sådana används och är lätta att ta av. Fortsätt att skölja.

P337+P313

Om ögonirritation kvarstår: Sök läkarhjälp.

Märkningsuppgifter

EU-angivelse om tvätt- och rengöringsmedel i enlighet med förordning (EG) nr 648/2004: Innehåller 5-15 % anjoniska tensider, <5 % amfotära tensider.

2.3. Andra faror

Andra faror

Ingen ytterligare relevant information finns tillgänglig.

Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

<u>CAS-nr</u>	<u>EG-nr</u>	<u>[vikt] (%)</u>	<u>Namn</u>	<u>Klassificering</u>
151-21-3	205-788-1	10%	Natriumdodecylsulfat	Akut toxicitet 4, H302 Irriterar huden 2, H315 Ögonskada 1, H318
14960-06-6	239-032-7	3%	Natrium N-(2-karboxietyl)-N-dodecyl-β-alaninat	Irriterar huden 2, H315 Ögonskada 1, H318
34590-94-8	252-104-2	5%	(2-metoximetyletoxi)propanol	Ej klassificerad
7732-18-5	231-791-2	82%	Rent vatten	Ej klassificerad

Fullständig ordalydelse av faroangivelser finns i avsnitt 16.

Kommentarer om sammansättning Inga kommentarer.

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Inandning	Flytta den skadedrabbade till frisk luft och håll personen varm och låt vila i en ställning som underlättar andningen.
Hudkontakt	Tvätta huden noga med tvål och vatten. Kyl ner huden snabbt efter kontakt med smält eller brinnande produkter. Sök läkarvård för termiska brännskador.
Ögonkontakt	Skölj omedelbart med vatten, lyft då och då upp övre och undre ögonlock. Sök läkarhjälp om besvären inte försvinner.
Förtäring	Drick ett par glas vatten eller mjölk. Framkalla INTE kräkning. Sök läkarhjälp omedelbart.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Förtäring	På grund av produktens fysikaliska egenskaper är det osannolikt att förtäring kan ske.
Hudkontakt	Hudirritation.
Ögonkontakt	Kan orsaka tillfällig ögonirritation.

4.3. Indikation på behov av omedelbar läkarvård och specialbehandling

Information till läkare Inga särskilda rekommendationer.

Avsnitt 5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpliga släckmedel Släck med vattenspray, torra kemikalier, koldioxid, eller kemiskt skum. Kyl behållare med vatten tills branden är släckt.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Särskilda faror Uppvärmning kan frigöra skadliga gaser, försumbar explosionsrisk.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsåtgärder vid brandbekämpning Sönderfaller vid höga temperaturer, som genererar toxiska och frätande produkter. Behållare kan explodera när de hettas upp. Flampunkt: >110 °C.

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal Använd andningsapparat med slutet system och positivt tryck (SCBA) samt lämplig skyddsklädsel.

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder För personligt skydd, se avsnitt 8.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Får inte släppas ut i avlopp, vattendrag eller i marken.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetoder Spola bort spill med stora mängder vatten. Spola kontaminerat område med stora mängder vatten.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt För personligt skydd, se avsnitt 8.
För avfallshantering se avsnitt 13.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Försiktighetsåtgärder vid användning Inga särskilda rekommendationer

Allmänna råd om hygien på arbetsplatsen Inga särskilda hygienåtgärder rekommenderas men god personlig hygienpraxis ska alltid iakttas vid arbete med kemiska produkter.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuella oförenligheter

Förvaringsanvisningar Behållaren måste vara väl försluten när den inte används.

7.3. Specifik(a) slutanvändare

Specifik(a) slutanvändning(ar) Identifierade användningar för denna produkt beskrivs i avsnitt 1.2.

Avsnitt 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

8.2. Exponeringsbegränsning

Skyddsutrustning



Lämpliga tekniska kontroller

Inga särskilda ventilationskrav.

Ögon-/ansiktsskydd

Ögonskydd som överensstämmer med en godkänd standard ska bäras om en riskbedömning indikerar att det finns risk för ögonkontakt. Såvida inte bedömningen indikerar att en högre skyddsnivå krävs, ska följande bäras: Kemiska stänkskyddsglasögon eller visir.

Handskydd

Kemiskt resistent, ogenomträngliga handskar som överensstämmer med en godkänd standard ska bäras om en riskbedömning indikerar att det finns risk för hudkontakt.

Övriga hud- och kroppsskydd

Lämpliga skodon och ytterligare skyddsklädsel som överensstämmer med en godkänd standard ska bäras om en riskbedömning indikerar att det finns risk för hudkontaminering.

Hygieniska åtgärder

Inga särskilda hygienåtgärder rekommenderas men god personlig hygienpraxis ska alltid iakttas vid arbete med kemiska produkter.

Andningsskydd

Andningsskydd behövs inte.

Begränsning av miljöexponering

Rester och tomma behållare ska behandlas som farligt avfall i enlighet med lokala och nationella föreskrifter.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Vätska
Färg	Genomskinlig
Lukt	Lätt aromatisk lukt.
Lukttröskel	Ej fastställd.
pH	6-7
Smältpunkt	<0 °C
Initial kokpunkt och intervall	Ej fastställd.

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Flampunkt	>110 °C
Avdunstningshastighet	Ej fastställd.
Avdunstningsfaktor	Ej fastställd.
Brandfarlighet (vätska)	Ej fastställd.
Övre/undre brännbarhets- eller explosionsgräns	Ej fastställd.
Annan brandfarlighet	Ej fastställd.
Ångtryck	Ej fastställt.
Ångdensitet	Ej fastställd.
Relativ densitet	>1 (vatten=1)
Löslighet	Löslig.
Viskositet	Ej fastställd.
Explosiva egenskaper	Produkten utgör inte en explosionsrisk.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Det finns inga kända reaktiva faror associerade med denna produkt.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil vid normala omgivningstemperaturer och när den används enligt rekommendationerna.

10.3. Risk för farliga reaktioner

Risk för farliga reaktioner Ej kända.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas Får inte frysas.

10.5. Oförenliga material

Material som ska undvikas Inget särskilt material eller materialgrupp kommer sannolikt att reagera med produkten och skapa en farlig situation.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Följande nedbrytningsprodukter kan genereras: koldioxid, kolmonoxid, vattenånga, och små mängder flyktiga organiska föreningar.

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Avsnitt 11: Toxikologisk information

11.1. Information om toxikologiska effekter

Toxicitet för djur:	LD50: Oral >5000 mg/kg. LC50: Inga tillgängliga data.
Karcinogenicitet	Innehåller inga ämnen som är kända för att vara karcinogena.
Inandning	Anses ha en låg inandningsfara vid normala temperaturer på arbetsplatsen. Upprepad inandning av ångor kan orsaka respiratoriska allergier.
Förtäring	Irriterande.
Hudkontakt	Kan vara lätt irriterande för huden.
Ögonkontakt	Kan orsaka ögonirritation.

Avsnitt 12: Ekologisk information

Ekotoxicitet	Kan orsaka långvariga skadliga effekter på miljön.
Miljöskyddsåtgärder	Måste avfallshanteras med förbränning eller av en godkänd avfallsanläggning.

12.1. Toxicitet

Toxicitet	Inga data tillgängliga om själva blandningen.
-----------	---

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Inga data tillgängliga om produktens nedbrytbarhet.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga	Inga tillgängliga data om bioackumuleringsförmåga.
Fördelningskoefficient	Ej fastställd.

12.4. Rörlighet i jord

Rörlighet	Denna produkt innehåller ämnen som är vattenlösliga och kan spridas i vattensystem.
-----------	---

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

SÄKERHETS DATABLAD KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

Resultat av PBT- och vPvB-
bedömningen

Denna produkt innehåller inga ämnen klassificerade som PBT eller vPvB.

12.6. Andra skadliga effekter

Andra skadliga effekter

Ej fastställda.

Avsnitt 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Allmän information

Avfallshandera produkt eller använd behållare i enlighet med lokala föreskrifter.

Avsnitt 14 Transportinformation

Allmänt

Produkten omfattas inte av internationella föreskrifter om transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. FN-nummer

Ej tillämpligt.

14.2. FN:s officiella transportbenämning

Ej tillämpligt.

14.3. Transportfaroklass(er)

Ingen transportvarningsskylt krävs.

14.4. Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt.

14.5. Miljöfaror

Miljöfarligt

/vattenförorenande ämne

Ej tillgängligt.

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder för användare

Ej tillämpligt.

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Inte relevant.

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter

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

SÄKERHETS DATABLAD

KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

EU-lagstiftning Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (med ändringar).

15.2. Kemisk säkerhetsutvärdering

En kemisk säkerhetsutvärdering har inte utförts.

Avsnitt 16: Annan information

Revisionsdatum 2019-01-22
Revision 2
Ersättningsdatum 2019-01-22
SDB-nummer JST201904040802

Fullständig ordalydelse av faroangivelser

H302 Skadligt vid förtäring.
H315 Irriterar huden.
H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

16.1. Innehåll

Innehållet och formatet i detta SDB har upprättats i enlighet med ISO kommissionens direktiv ISO11014:2009 (GHS), förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH) och EU-förordning EG nr 1272/2008 (CLP).

16.2. FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Informationen i detta säkerhetsdatablad har erhållits från källor som vi anser vara pålitliga. Informationen tillhandahålls dock utan garantier, uttryckta eller antydda, beträffande sin riktighet. Förhållandena eller metoderna för hantering, förvaring, användning eller bortskaffning av produkten ligger utanför vår kontroll och kanske bortom vår kunskap. På grund av detta och andra anledningar tar vi inget ansvar och fransäger oss uttryckligen allt ansvar för förlust, skada eller utgifter som kan uppstå i samband med hantering, förvaring, användning eller bortskaffning av produkten. Detta säkerhetsdatablad har tagits fram för och får enbart användas med denna produkt. Om produkten används som en komponent i en annan produkt, är det inte säkert att informationen i detta säkerhetsdatablad kan tillämpas.

16.3. Förkortningar och akronymer:

ADR Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg)

RID Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Reglementet för internationell transport av farligt gods på järnväg)

SÄKERHETS DATABLAD
KVILL SHOE MULTI CLEANER

I enlighet med förordning (EG) nr 1907/2006, bilaga II, med ändringar genom förordning (EU) nr 453/2010

IMDG Internationella koden för sjötransport av farligt gods **IATA** Internationella luftfartsförbundet

ICAO Organisationen för internationell civil luftfart

GHS Globalt harmoniserat system för klassificering och märkning av kemikalier

ACGIH American Conference of Governmental Industrial Hygienists

DNEL Härledd nol-effektnivå (REACH)

PNEC Uppskattad nol-effekt-koncentration (REACH)

LC50 Dödlig koncentration, 50 procent

LD50 Dödlig dos 50 procent