



SIKKERHEDSDATABLAD

Armor All LEATHER WIPES (654, 674)

Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

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

Udgivet dato 20.06.2007
Revisionsdato 02.03.2016

1.1. Produktidentifikator

Kemikaliets navn Armor All LEATHER WIPES (654, 674)
Synonymer Armor All Leather Wipes (with beeswax). Product No 39020, 39024.
Artikel nr. 654, 674

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse af stoffet eller præparatet Billejeprodukt
Rengøring af læder.
Anvendelser der frarådes Må IKKE anvendes på huden.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent

Firmanavn Armored Auto UK Ltd
Kontoradresse Unit 16, Rassau Industrial Estate
Postadresse Ebbw Vale
Postnr. NP23 5 SD
Poststed Gwent
Land England (UK)
Telefon +44 1495 350234
Telefax +44 1495 350431
E-mail euregulatory@armoredautogroup.com

Importør

Firmanavn SEAB Danmark A/S
Postadresse Baldersbuen 15F
Postnr. 2640
Poststed Hedehusene
Land Danmark
Telefon + 45 82 15 00
Telefax + 45 82 25 62
E-mail info@seab.dk

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon Telefon: Giftlinien (døgnet rundt)
Beskrivelse: I tilfælde af forgiftning, ring 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Kommentarer til DSD / DPD klassificering Klassificering i henhold til 67/548/EØF eller 1999/45/EF: Ikke klassificeret.
Klassificering noter CLP Klassificering i henhold til (EF) Nr.1272/2008: Ikke klassificeret.

2.2. Mærkningselementer

Sikkerhedssætninger P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
Supplerende faresætninger på etiketten EUH 208 Indeholder et konserveringsmiddel (reaktionsmasse: 5-chloro-2 Kan udløse allergisk reaktion. Indhold i henhold til EF forordning 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler: <5% nonioniske overfladeaktive stoffer. <5% parfume.
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE
METHYLISOTHIAZOLINONE
d-LIMONENE

2.3. Andre farer

PBT / vPvB Produktet indeholder ingen PBT-eller vPvB-stoffer.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Komponentkommentarer Indeholder ingen oplysningspligtige komponenter.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt I tvivlstilfælde bør læge kontaktes.
Indånding Frisk luft. Søg læge ved vedvarende gener.
Hudkontakt Tag alt snavset tøj af. Vask umiddelbart med vand og sæbe. Fortsæt skylning i mindst 15 minutter. Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp.
Øjenkontakt Skyl straks med rigeligt vand i op til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Ved langvarig skylning, brug lunkent vand for at undgå skader på øjet. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
Indtagelse Skyl munden og drik mye vand. Fremkald ikke opkastning. Kontakt læge.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Akutte symptomer og virkninger Hudkontakt: Langvarig kontakt kan medføre rødme og irritation.
Øjenkontakt: Kan irritere øynene.
Indtagelse af kemikaliet kan give ubehag.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Anden information Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler	Pulver, carbondioxid (CO ₂), vandtåge, skum. Vælges i forhold til omgivende brand.
Uegnet som brandslukningsmiddel	Brug ikke fuld vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brand- og eksplosionsfare	Kemikaliet er ikke klassificeret som brandfarligt.
Farlige forbrændingsprodukter	Kan indbefatte, men er ikke begrænset til: Carbondioxid (CO ₂). Carbonmonoxid (CO).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Personlige værnemidler	Brug trykflaskeforsynet åndedrætsværn når produktet er involveret i brand. Ved flugt brug godkendt beskyttelsesmaske.
Anden information	Beholdere i nærheden af brand flyttes straks eller køles med vand.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer	Ventiler godt. Brug personligt beskyttelsesudstyr som givet i afsnit 8.
--	---

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Undgå udledning til miljøet.
-----------------------------------	------------------------------

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning	Samles op i egnede beholdere og leveres til destruktion som affald i henhold til afsnit 13.
------------------------	---

6.4. Henvisning til andre punkter

Andre anvisninger	Se også afsnit 8 og 13.
-------------------	-------------------------

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering	Læs og følg producentens anvisninger. Må IKKE anvendes på huden.
------------	--

Beskyttelsesforanstaltninger

Foranstaltninger til at forhindre brand	Rygning og åben ild eller andre antændelseskilder er forbudt.
Råd om generel arbejdshygiene	Vask hænder efter kontakt med produktet. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under arbejdet.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring	Opbevares utilgængelig for børn.
------------	----------------------------------

7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r)	Se afsnit 1.2.
----------------------------	----------------

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontrol

Foranstaltning til kontrol af eksponering på arbejdspladsen Søg for god ventilation. Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.

Åndedrætsværn

Åndedrætsværn Normalt ikke påkrævet.

Beskyttelse af hænder

Beskyttelse af hænder Normalt ikke påkrævet. Brug af handsker anbefales ved længerevarende brug. Egnede handsker kan anvises af handskeleverandøren.

Egnede materialer Butyl, Nitril.

Beskyttelse af øjne / ansigt

Øjenværn Normalt ikke påkrævet.

Hygiejne / miljø

Særlige hygiejniske foranstaltninger Vask straks, hvis huden bliver tilsmudset.

Anden information

Anden information Beskyttelseudstyr som opgives er vejledende. Risikovurderingen (faktisk risiko) kan føre til andre krav.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform Væskeimpregneret dug. Værdierne gælder væsken.

Farve Hvid

Lugt Citrus.

Lugtgrænse Kommentarer: Ikke bestemt.

pH Status: I leveringstilstand
Værdi: 5 – 6

Smeltepunkt / smeltepunktsinterval Kommentarer: Ikke bestemt.

Kogepunkt/kogepunktsinterval Kommentarer: Ikke bestemt.

Flammepunkt Kommentarer: Ikke bestemt.

Fordampningshastighed Kommentarer: Ikke bestemt.

Antændelighed (fast stof, gas) Ikke relevant.

Ekspløsningsgrænse Kommentarer: Ikke bestemt.

Damptryk Kommentarer: Ikke bestemt.

Dampmassefylde Kommentarer: Ikke bestemt.

Relativ massefylde Værdi: 0,995 – 1,005

Vandopløselighed Opløselig. (gælder væsken)

Fordelingskoefficient: n- Kommentarer: Ikke relevant for en blanding.

Octanol/vand Selvantændelsestemperatur	Kommentarer: Ikke bestemt.
Viskositet	Kommentarer: Ikke bestemt.
Oxiderende egenskaber	Ikke oxiderende

9.2. Andre oplysninger

Andre fysiske og kemiske egenskaber

Kommentarer	Ingen yderligere oplysninger er tilgængelige.
-------------	---

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet	Der findes ingen tilgængelige testresultater.
-------------	---

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet	Stabil under normale temperaturforhold og anbefalet brug.
------------	---

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner	Ingen farlige reaktioner kendt. Polymerisation sker ikke.
-------------------------------	---

10.4. Forhold der skal undgås

Forhold der skal undgås	Ingen kendte.
-------------------------	---------------

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås	Ingen særlige.
----------------------------	----------------

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter	Ingen ved normale forhold. Se også afsnit 5.2.
-------------------------------	--

Anden information

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Toksikologisk information

Andre oplysninger om sundhedsfare

Generelt	Blandingen er ikke blevet testet. Klassificeringen er foretaget ved beregning på baggrund af de indgående stoffers klassificering.
----------	--

Akut toksicitet, vurdering af blanding

Vurdering af akut toksicitet klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
--	--

Potentielle akutte virkninger

Indånding	Ingen kendte kroniske eller akutte sundhedsfarer.
Hudkontakt	Langvarig kontakt kan medføre rødme og irritation.
Øjenkontakt	Kan medføre forbigående øjenirritation.
Indtagelse	Kan fremkalde ubehag ved indtagelse.

Vurdering ætsning / irritation på hud klassifikation	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Aspirationsfare	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Forsinkede virkninger / gentagen eksponering

Sensibilisering	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. Produktet indeholder små mængder allergifremkaldende stof som kan give allergi hos sensitive personer. (parfume, konserveringsmidler)
Enkel STOT-eksponering	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Gentagne STOT-eksponeringer	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske

Carcinogenicitet	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Mutagenitet	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Fosterbeskadigende egenskaber	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Reproduktionstoksicitet	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økotoksicitet	Kemikaliet er ikke klassificeret som miljøskadeligt. Selve produktet er ikke testet. Vurderingen er baseret på oplysninger fra indeholdsstoffer.
---------------	--

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed	Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.
------------------------------	---

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulationspotentiale	Data ikke tilgængelig.
----------------------------	------------------------

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet	Væsken er opløselig i vand.
-----------	-----------------------------

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT-vurdering resultater	Der er ikke udført en PBT-vurdering.
vPvB evalueringsresultater	Der er ikke udført en vPvB-vurdering.

12.6. Andre negative virkninger

Andre negative virkninger / Bemærkninger	Forhindrer udslip til kloak, vand eller jord.
--	---

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Foreskriv passende metoder til bortskaffelse Afleveres til destruktion via kommunal modtagestation. Tom og rengjort emballage kan optages til genbrug eller bortskaffes via normal renovation.

Produkt klassificeret som farligt affald Nej

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

Kommentar Ikke farligt gods.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

Bemærkning Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

Bemærkning Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe

Bemærkning Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer

Bemærkning Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Særlige forsigtighedsregler for brugeren Ikke relevant.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Forurening kategori Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Henvisninger (love / forskrifter) BEK nr 1075 af 24/11/2011 Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.
Forordning (EF) Nr. 1272/2008 af 16. December 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger med senere ændringer.
Forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH) Annex II: Leverandørbrugsanvisning (sikkerhedsdatablad).
BEK nr 507 af 17/05/2011 Bekendtgørelse om grænseværdier for stoffer og materialer, med senere ændringer.
Europæisk Konvention om International Transport af Farligt Gods ad Vej (ADR) gældende fra 1. januar 2013.
BEK Nr 1309 af 18/12/2012 Bekendtgørelse om affald.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er gennemført Nej
CSR kræves Nej

PUNKT 16: Andre oplysninger

Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder Sikkerhedsdatablad fra leverandør/producent dateret: 09.2013

Anvendte forkortelser og akronymer PBT: Persistent, bioakkumulerende og toksisk (giftig)
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative (meget persistent og meget bioakkumulerende).

Informationer der er tilføjet, slettet eller ændret Ny formulering. Ingen ændring af klassificering. Ændrede punkter fra forrige version: 1,2,3,4,5,8,9,10,11,12,15.

Udarbejdet af Teknologisk Lab AB, Göteborg / Eva Nylén Ahlinder.