



SIKKERHEDSDATA- BLAD

Armor All VINYL WIPES (653, 670)

SDS i overensstemmelse med EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) Nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), Bilag II

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

Udgivet dato 01.12.2006
Revisionsdato 01.04.2015

1.1. Produktidentifikator

Kemikaliets navn Armor All VINYL WIPES (653, 670)
Synonymer Armor All® Dashboard Wipes – Gloss Finish (36030, 36020)
Artikel nr. 653, 670

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

Anvendelse af stoffet eller præparatet Rengøringsklud. Billejemiddel.
Anvendelser der frarådes Ingen specifikke frarådede anvendelser er identificeret.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Distributør

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

Kontaktperson Emil Källén

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon Telefon: +45 82 12 12 12
Beskrivelse: Giftlinjin oplysninger, Telefon

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP klassificering, Klassificering i henhold til (EF) Nr.1272/2008: Ikke klassificeret.
kommentarer

2.2. Mærkningselementer

Sikkerhedssætninger P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
Særlig supplerende eti- Indeholder 5% nonioniske overfladeaktive
ket-info blandinger stoffer, iodopropynyl butylcarbamate, DMDM Hydantoin.

2.3. Andre farer

PBT / vPvB Produktet indeholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Beskrivelse af blandin- Inga klassificerede ingredienser eller under grænseværdien for derkla-
gen rera

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Indånding Ikke relevant.
Hudkontakt Vask huden med sæbe og vand.
Øjenkontakt Kontaktlinser fjernes, før skylning påbegyndes.
Indtagelse Skyl straks munden og drik rigeligt vand. Hold personen under opsyn.
Ved ubehag, søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Akutte symptomer og Hudkontakt: Langvarig kontakt kan medføre rødme, irritation og tør
virkninger hud. Indtagelse: Kan fremkalde ubehag ved indtagelse. Øjenkontakt:
Kan medføre forbigående øjenirritation.

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

Anden information Sværhedsgraden af symptomerne varierer, afhængig af koncentrationen og eksponeringstid længde.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler Ved brandslukning anvendes alkoholresistent skum, kulsyre, pulver eller vandtåge.

Uegnet som brandslukningsmiddel Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brand- og eksplosionsfare Produktet er ikke brandfarligt.

Farlige forbrændingsprodukter Giftige dampe /gasser. Carbonmonoxid (CO). Carbondioxid (CO₂).

5.3. Anvisninger for brandmandskab

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer Der skal anvendes beskyttelsestøj, se punkt 8 i sikkerhedsdatabladet.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger Undgå udledning til miljøet.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning Inddæm og opsug spild med sand, savsmuld eller lignende.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering Læs og følg producentens anvisninger.

Beskyttelsesforanstaltninger

Råd om generel arbejds- hygiene	Undgå kontakt med øjnene og langvarig kontakt med huden. Der bør indføres gode personlige hygiejnepraksis. Vask hænderne og andre kontamineret områder af kroppen med vand og sæbe, inden de forlader arbejdet.
------------------------------------	---

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring	Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.
------------	---

7.3. Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r)	Identificerede anvendelser for dette produkt er beskrevet i punkt 1.2.
----------------------------	--

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Anden information om grænseværdier	Ingen kendte grænseværdier for komponenter i produktet.
------------------------------------	---

8.2. Eksponeringskontrol

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

Åndedrætsværn

Åndedrætsværn	Under normale anvendelsesforhold er åndedrætsbeskyttelse ikke nødvendig.
---------------	--

Beskyttelse af hænder

Beskyttelse af hænder	Brug egnede beskyttelseshandsker ved længerevarende eller gentagen hudkontakt.
-----------------------	--

Beskyttelse af øjne / ansigt

Øjenværn	Er ikke nødvendigt.
----------	---------------------

Beskyttelse af hud

Hudværn (andet end handsker)	Almindeligt arbejdstøj
------------------------------	------------------------

Eksponeringskontrol

Foranstaltninger privat brug af kemikalier	Læs etiketten før brug.
--	-------------------------

Anden information

Anden information Der er ikke angivet særlige hygiejneforanstaltninger, men god personlig hygiejnepraksis er altid tilrådelig, specielt når der arbejdes med kemikalier.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	Væske-imprægnerede klude.
Farve	Ikke angivet.
Lugt	Karakteristisk.
pH	Status: I leveringstilstand Værdi: 10,4 – 11,4
Smeltepunkt / smeltepunktinterval	Kommentarer: Ikke bestemt.
Kogepunkt/kogepunktinterval	Kommentarer: Ikke bestemt.
Flammepunkt	Kommentarer: Ikke bestemt.
Fordampningshastighed	Kommentarer: Ikke bestemt.
Antændelighed (fast stof, gas)	Ikke bestemt.
Ekspløsiionsgrænse	Kommentarer: Anses ikke for eksplosivt.
Damptryk	Kommentarer: Ikke bestemt.
Dampmassefylde	Kommentarer: Ikke bestemt.
Relativ massefylde	Værdi: 0,98 – 1,02
Vandopløselighed	Løslig i vatten.
Fordelingskoefficient: n-octanol/vand	Kommentarer: Ikke bestemt.
Selvantændelsestemperatur	Kommentarer: Ikke bestemt.
Viskositet	Værdi: 100 – 250 cps Temperatur: 20 °C
Oxiderende egenskaber	Opfylder ikke kriterierne for brandnærende (oxiderende).

9.2. Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Der er ingen kendt reaktivetsrisiko i forbindelse med dette produkt.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil ved de foreskrevne opbevaringsbetingelser.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reakti- Ingen.
oner

10.4. Forhold der skal undgås

Forhold der skal und- Undgå eksponering for høje temperaturer eller direkte sollys.
gås

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer som skal Ingen særlige.
undgås

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydnings- Inga vid normala förhållanden.
produkter

Anden information

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Toksikologisk information

Andre oplysninger om sundhedsfare

Generelt Blandingen som sådan er ikke testet. Klassificeringen er foretaget på grundlag af de oplysninger om indholdsstoffer og deres klassifikation. Produkt opfylder ikke kriterierne for klassificering som irriterende eller skadelige.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økotoksicitet Anses ikke for at være giftig for fisk. Produktets miljøfare anses for at være begrænset.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbry- Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i
delighed henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmid-
ler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes
kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte fo-

respørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulationspotentiale Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet Produktet er vandopløseligt.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT-vurdering resultater Produktet indeholder ingen PBT-stoffer.

12.6. Andre negative virkninger

Andre negative virkninger / Bemærkninger Ikke bestemt.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produkt klassificeret som farligt affald Nej

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

Kommentar Produktet er ikke omfattet af de internationale regler om transport af 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

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) Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council of 16 December 2008 on classification, labelling and packaging of substances and mixtures (as amended). Regulation (EC) No 648/2004 of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 on detergents (as amended)

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er gennemført Nej

CSR kræves Nej

Kemikaliesikkerhedsvurdering Ingen.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder Armor All® Dashboard Wipes - Gloss Finish 36030, 36020 Revision date: 04/06/2014

Udarbejdet af EK