

Sikkerhedsdatablad ApoWipe Surface

DATO: 2018.05.16 REV.: 11

1) Identifikation af stoffet/materialet:

Produktnavn: ApoWipe Surface Cleaning
Leverandør: Apodan A/S
Lyngsø Alle 3
DK-2970 Hørsholm
Anvendelse: Engangsklude til rengøring

2) Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Væske

<u>Indeholder</u>	<u>CAS nr.</u>	<u>Funktion</u>
Decyl Glycocid < 0,2 %	68515-73-1	Detergent
Didecyldimethylammonium Klorid < 0,2%	7173-51-5	Konserveringsmiddel
Isopropanol Alkohol	67-63-0	Konserveringsmiddel
Aqua Rest	7732-18-5	Bærer
Kludemateriale non-vowen spunlaced		Bærer
Viskose	70 %	
Polyester	30 %	

3) Fareidentifikation:

Produktet er ikke klassificeret som farligt

4) Førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Søg frisk luft.
Hudkontakt: Efter længerevarende brug anbefales at huden smøres med creme.
Øjenkontakt: -
Indtagelse: Ikke relevant for klude

Sikkerhedsdatablad ApoWipe Surface

DATO: 2018.05.16 REV.: 11

5) Brandbekæmpelse:

Produktet er ikke brandfarligt.

6) Forholdsregler over for udslip ved uheld:

Brugte klude opsamles og behandles derefter som almindeligt affald.

7) Håndtering og opbevaring

Holdbarhed fra fremstilling er 2 år

Ved længerevarende anvendelse anbefales det at anvende handsker.

Produktet opbevares køligt.

Brandfareklasse: ingen

8) Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Følgende oplysningspligtige indholdsstoffer har en grænseværdi efter At-anvisning C.0.1, 2005: Ingen

9) Fysisk- kemiske egenskaber: (Gælder for væsken i kludene)

Udseende:	Engangsklud indeholdende vand og sæbe
Opløselighed i vand:	-
Lugt:	-
Flammepunkt:	-
pH:	ca. 8 – 8,5
Selvantændelsestemperatur	-
Kogepunkt:	-
Eksplodingsgrænser:	-
Smeltepunkt:	-
Viskositet:	-
Damptryk (20 C):	-
Vægtfylde:	ca. 1g/cm

10) Stabilitet og reaktivitet:

Stabilt under normale forhold.

Sikkerhedsdatablad ApoWipe Surface

DATO: 2018.05.16 REV.: 11

11) Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding:	Indånding af dampe frigivet ved opvarming kan virke irriterende.
Hudkontakt:	Kan forårsage let irritation med lokal rødme. Langvarig hudkontakt resulterer ikke i optagelse af skadelige mængder.
Øjenkontakt:	Dampe fra produktet kan virke irriterende ved øjenkontakt.
Indtagelse:	Har et meget lavt niveau af giftighed. Indtagelse af små mængder vil ikke kunne forårsage skade.

Ovenstående er i overensstemmelse med krav i BEK. Nr. 134 af 11. Februar 2013.

12) Miljøoplysninger:

Farlighed i vandmiljøet: Der er ikke tilstrækkelige data for indholdsstofferne til at udløse en miljøklassificering ifølge Miljøministeriets regler.

Farlighed for andre økosystemer: Ingen

13) Bortskaffelse:

Produktet betragtes ikke som farligt affald.
Affald fra produktet kan almindeligvis bortskaffes som husholdningsaffald

Ved transport som affald: se pkt. 14.

14) Transportoplysninger:

Produktet er ikke at betragte som farligt gods ved transport.

15) Oplysninger om regulering:

Produktet skal ikke klassificeres som farligt ifølge Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, emballering mv. af kemiske produkter.

Anvendelsesbegrænsning:	Ingen
Krav til særlig uddannelse:	Ingen
Særlige bekendtgørelser:	Ingen

Sikkerhedsdatablad ApoWipe Surface

DATO: 2018.05.16 REV.: 11

16) Andre oplysninger

Andre oplysninger: Produktet er klassificeret i henhold til BEK nr 1305 af 29/11/2010

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på oplysninger i vores besiddelse på datoen for udarbejdelsen og er givet under forudsætning af, at produktet anvendes under de angivne forhold og i overensstemmelse med anvendelsesmåden specificeret på emballagen eller i relevant teknisk litteratur. Enhver anden brug af produktet, evt. i kombination med andre produkter eller processer, sker på brugerens eget ansvar.