

SÄKERHETS DATABLAD |

I enlighet med artikel 31 i förordning (EG) 1907/2006

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn:	Swash® Cleansing Wipes, Parfymerade
Produktversioner:	Produkten finns i förpackningar med 48
Basic UDI-DI:	PP10417SUPPORT.PRODUCT57
UDI-DI:	111666476552
Användningsområde:	Rengöring av våtservetter
Avsedd användning:	Avsedd för en primär inkontinensrensning av inkontinenta och / eller sängliggande patienter som en infektionsförebyggande åtgärd.
Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet:	<u>Tillverkare/Leverantör:</u> Arion Manufacturing B.V. Rutherford 11, 6422 RE Heerlen Nederländerna Tel +31462094000 Fax +31462094001 E-post: manufacturing@arion-group.com
Mer information kan fås från:	FoU-avdelningen
Telefonnummer för nödsituationer:	Kontakta närmaste sjukhus.
Utgivningsdatum:	02/12/2020
Revideringsdatum:	12/04/2021

2. FARLIGA EGENSKAPER

Farliga egenskaper:	Endast för utvärtes bruk. Används inte på skadad hud eller öppna sår. Produkten utgör ingen betydande fysisk fara eller hälsofara så som den saluförs.
Aggregationstillstånd:	Mjukt fibertyg impregnerat med klar, färglös lotion.
Lukt:	Karakteristisk. Lätt parfymerad
Potentiella hälsoeffekter:	
Förmodade exponeringsvägar:	Ögonen
Ögonkontakt:	Kan orsaka lätt irritation.
Hudkontakt:	Kan orsaka lätt irritation.
Förtäring:	Orsakar irritation. Svälj inte produkten.
Inandning:	Ej tillämpligt.
Sjukdomar som förvärras av exponering för produkten:	Befintliga hud- och ögonåkommor.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-nummer	viktprocent
Vatten	7732-18-5	75 – 100
Propylenglykol	57-55-6	1 – 5
Glycerin	56-81-5	1 – 5

Kaprylylglykol	1117-86-8	0,1 – 1
Polysorbat 20	9005-64-5	0.1 – 1
Hydrolyserade Jojoba-estrar	85186-93-2	0.1 – 1
Glyceryl-kaprylat	26402-26-6	0.1 – 1
Kaliumsorbat	24634-61-5	0,1 – 1
Dipropylenglykol	25265-71-8	0,1–1
Doftolja	-	0.01-0.1%
Citronsyra	77-92-9	< 0.1
Kemiskt namn	CAS-nummer	viktprocent
Polymer av polyetylentereftalat	25038-59-9	Fibertyg
Cellulosa	9004-34-6	Fibertyg

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Ögonkontakt:	Skölj ögonen med rikligt med vatten i minst 15 minuter. Lyft på nedre och övre ögonlocken ibland. Ta ut eventuella kontaktlinser så att det går att skölja grundligt. LÅT INTE den som har fått blandningen i ögonen gnugga sig i ögonen eller knipa ihop dem. Sök medicinsk vård omedelbart om irritationen kvarstår.
Hudkontakt:	Avsedd för hudkontakt. Ta bort kontaminerade kläder för att undvika långvarig kontakt. Tvätta utsatta områden med vatten. Sök medicinsk vård om irritation uppstår.
Förtäring:	Om produkten har svalts, kontakta läkare eller Giftinformationscentralen.
Inandning:	Ej tillämpligt.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER.

Släckmedel

Lämpliga släckmedel:	Använd släckningsmetoder som lämpar sig för omgivande förhållanden.
Särskilt faror som blandningen kan medföra:	Förväntas inte för en vattenbaserad formulering.
Råd till brandbekämpningspersonal	
Skyddsutrustning:	Inga särskilda åtgärder krävs.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder att vidta om materialet frisätts eller spills:	Ingen särskild uppdämning behövs. Tjockt fibertyg impregnerat med klar, färglös lotion. Se lokala, statliga och federala lagar, koder, statuter och förordningar för vilka myndigheter som ska underrättas och under vilka förhållanden detta ska ske.
--	--

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:	Ska inte förtäras, undvik kontakt med ögonen. Tvätta grundligt efter hantering. Tomma förpackningar kan fortfarande innehålla rester av produkten.
Lagring:	Håll förpackningen försluten när den inte används. Förvaras torrt och svalt. Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

Inga särskilda åtgärder eller försiktighetsmått har identifierats för konsumentanvändning av denna produkt enligt anvisningarna.

Personlig skyddsutrustning:

Skyddsglasögon eller ansiktsskydd:	Krävs inte vid vanlig konsumentanvändning.
Hudskydd:	Krävs inte vid vanlig konsumentanvändning.
Andningsskydd:	Krävs inte vid vanlig konsumentanvändning.
Ventilation:	Avsedd för vanlig konsumentanvändning i ett välventilerat utrymme.
Andra kontrollåtgärder:	Inga.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Allmän information:

Aggregationstillstånd:	Mjukt fibertyg impregnerat med klar, färglös lotion.
Lukt:	Karakteristisk. Lätt parfymerad.
Luktröskel:	Ej fastställd.
pH-värde:	5,0–6,0
Tillståndförändring	
- Smältpunkt/smältintervall:	Ej fastställd.
- Kokpunkt/kokintervall:	100 °C.
Flampunkt:	Ej tillämpligt.
Brandfarlighet (fast form, gas):	Ej tillämpligt.
Antändningstemperatur:	
Sönderfallstemperatur:	Ej tillämpligt.
Självantändning:	Produkten är inte självantändande.
Explosionsrisk:	Produkten utgör ingen explosionsrisk.
Explosionsgränser:	
- Undre:	Ej tillämpligt.
- Övre:	Ej tillämpligt.
Ångtryck vid 20 °C:	23 hPa.
Densitet vid 20 °C (lotion):	Ca 1,00 g/cm ³ (DIN 51757).
Relativ densitet:	Ej fastställd.
Ångdensitet:	Ej fastställd.
Avdunstningshastighet:	Ej fastställd.
Löslighet i vatten:	100 % lösligt.
Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)	Ej fastställd.
Viskositet:	
- Dynamisk:	Ej relevant. Som vatten
- Kinematisk:	Ej relevant. Som vatten.
Annan information:	Ingen ytterligare relevant information finns tillgänglig.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Kemisk stabilitet:	Stabilt under normala användnings- och lagringsförhållanden.
Förhållanden som ska undvikas:	Inga.
Oförenligheter:	Ingen ytterligare relevant information finns tillgänglig.
Sönderdelningsprodukter:	Stabilt under normala användnings- och lagringsförhållanden.
Farlig polymerisering:	Inträffar inte.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Om produkten:	Det finns ingen produktbaserad toxikologisk information om denna produkt. Toxikologisk information anges baserat på enskilda ingredienser.
Akut toxicitet:	Produkten innehåller inga beståndsdelar som är akut toxiska.
Primär irriterande effekt: <ul style="list-style-type: none">- På hud:- På ögon:- Sensitisering:	Ingen primär irriterande effekt är känd. Ingen primär irriterande effekt är känd. Inga kända sensitiseringseffekter.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Toxicitet <ul style="list-style-type: none">- Toxicitet i vattenmiljö:- Persistens och nedbrytbarhet:- Annan information:	Produkten innehåller inga beståndsdelar som är giftiga i vattenmiljö. Produkten förväntas inte vara persistent. Fibertyget är inte nedbrytbart. Det bör kasseras på korrekt sätt. Inga uppgifter tillgängliga.
Omvandling, spridning och fördelning i miljön: <ul style="list-style-type: none">- Bioackumuleringspotential:- Rörlighet i jord	Ingen biologisk ackumulering förväntas. Ej fastställd.
Ekotoxikologiska effekter:	Skadliga långtidseffekter för fisk.
Ytterligare ekologisk information <ul style="list-style-type: none">- Allmän anmärkning:	Låt inte den utspädda produkten eller stora mängder av produkten nå grundvatten, vattendrag eller avloppsvatten. Kan vara skadligt för vattenlevande organismer.
Resultat av PBT- och vPvB-bedömning <ul style="list-style-type: none">- PBT:- vPvB:	Ej tillämpligt. Ej tillämpligt.
Andra skadliga effekter:	Ingen ytterligare relevant information finns tillgänglig.

13. AVFALLSHANTERING

Metoder för bortskaffande:	Klassificeras inte som farligt avfall. Nationella eller lokala bestämmelser kan medföra ytterligare tillsynskrav på bortskaffande. Kasseras som hushållsavfall om ingen annan lagstiftning gäller. Behandling, transport, förvaring och bortskaffande av överflödiga mängder måste hanteras av en licensierad anläggning eller ett renhållningsföretag.
Förpackningar:	Kassera tomma förpackningar med hushållssoporna.

14. TRANSPORTINFORMATION

UN-Nummer ADR, AND, IMDG, IATA:	Ej tillämpligt.
Officiell transportbenämning ADR, AND, IMDG, IATA:	Ej tillämpligt.
Faroklass för transport	

ADR-, AND-, IMDG-, IATA-klass:	Ej tillämpligt.
Förpackningsgrupp ADR, IMDG, IATA:	Ej tillämpligt.
Miljöfaror Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren:	Ej tillämpligt.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Detta säkerhetsdatablad följer kraven i förordning (EG) nr 1907/2006.
Inga ytterligare föreskrifter/eller lagar gäller för säkerhet, hälsa och miljö

Kemikaliesäkerhetsbedömning: En kemikaliesäkerhetsbedömning gjordes.

16. ANNAN INFORMATION

Användarens ansvar/ansvarsfriskrivning: Dessa uppgifter bygger på vår nuvarande kunskap. Detta utgör dock ingen garanti för de specifika produkttegenskaperna och utgör inget rättsligt giltigt kontraktsförhållande. De ska endast användas som vägledning.

Relevanta fraser: Inga relevanta faro- eller försiktighetsvarningar.

Avdelning som utfärdar säkerhetsdatablad: FoU-avdelningen

Förkortningar och akronymer

ADR	European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous goods by Road
IMDG	International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA	International Air Transport Association
CAS	Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

**Miljöfaror.
Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren:** Ej tillämpligt.