



SIKKERHEDSDATABLAD

1 - IDENTIFIKATION AF STOF/KEMISK PRODUKT OG AF SELSKAB/VIRKSOMHED

Identifikation af stof eller kemisk produkt:

Navn: UNISEPTA PLUS WIPES

Produktkode: SFWL2_100B

Identifikation af selskab/virksomhed:

Firma: UNIDENT S.A. - ANIOS Int' Dental Group.

Adresse: Rue François-Perreard 4 - Case postale 142.CH-1225.CHENE-BOURG.SUISSE.

Telefon: +41 22 839 79 00. Fax:+41 22 839 79 10. Telex:.

e:mail : fds@anios.com

www.unident.ch

Nødtelefon: 145 ou +41 1 251 51 51.

Leverandør CSIT (Tox) / STIZ (Tox-Zentrum) / STIC (The Tox).

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt:

Desinficering medicinske anordninger

2 - FAREIDENTIFIKATION

Produktet er klassificeret brandfarligt

Dette produkt er ikke klassificeret som sundhedsskadeligt i direktivet 1999/45/EF

3 - SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Advarselsteksten findes i paragraf 3: se paragraf 16.

Farlige stoffer til stede:

(udgør i præparatet en tilstrækkelig koncentration til at give det den toksikologiske karakter præparatet ville have i 100 % ren tilstand)

Produktet indeholder ingen farlige stoffer fra denne kategori.

Andre farlige stoffer:

Intet stof fra denne kategori er til stede.

Stoffer til stede i koncentrationer under grænseværdien:INDEX 603-117-00-0 CAS 67-63-0 CE 200-661-7 PROPAN-2-OL | Koncentration $\geq 0.00\%$ og $< 2.50\%$. Symbol: Xi F R: 11-36-67**Andre stoffer med grænseværdi:**INDEX 603-002-00-5 CAS 64-17-5 CE 200-578-6 ETHANOL | Koncentration $\geq 50.00\%$ og $< 100.00\%$. Symbol: F R: 11

4 - FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Søg læge ved vedvarende gener.

N.B. Få aldrig en bevidstløs person til at indtage noget

I tilfælde af stænk eller kontakt med øjnene:

Fjern eventuelle kontaktlinser.

Vask med rigeligt rent ferskvand i 15 minutter, mens øjenlågene holdes åbne.

Kontakt øjenlæge i tilfælde af smerte, rødmen eller synlig gene. Vis denne beholder eller etiket.

I tilfælde af stænk eller kontakt med huden:

Kontakt læge ved hudirritation. Vis denne beholder eller etiket.

5 - BRANDBEKÆMPELSE

Kemisk pulver, kuldioxid og halogene stoffer kan anvendes mod mindre brande.

Egnede slukningsmidler:

Specielt skum til polarvæske (såkaldt alkoholbestandig), pulver, kuldioxid.
Anvend slukningsmidler med pulver eller skum.

Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:

Brand kan, evt. som følge af indholdet af organiske stoffer, danne en tyk, sort røg. Udsættelse for nedbrydningsprodukterne kan være skadeligt for helbredet.

Undgå indånding af røg.

Forhindre afløb fra brandslukningen i at løbe i kloak og vandløb

Særlige personlige værnemidler, som skal bæres af brandmandskabet:

Brandbekæmpere skal anvende friskluftsapparat.

Beskyttelsesheldragt.

6 - FORHOLDSREGLER VED UDSLIP**Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:**

Følg sikkerhedsforanstaltningerne nævnt under punkt 7 og 8.

Hold ubeskyttede personer på afstand.

Bring samtlige antændelseskilder uden for fare og på afstand.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke bortkastes i naturen (vandløb, jordbund og vegetationer, etc.)

Metoder til oprensning, f.eks:

Opsaml ikke produktet med henblik på genanvendelse.

Opsamles og bortskaffes i tønder.

Må ikke bortkastes i naturen.

7 - HÅNDTERING OG OPBEVARING

Opbevaringskriterierne gælder de steder hvor produktet anvendes.

Håndtering:

Produkt til udvendig brug - Må ikke synkes.

Engangsprodukt.

Luk omhyggeligt emballagen efter åbning.

Ved håndtering skal brugsinstruktionerne, som vises på etiketten, overholdes.

Undgå enhver kontakt med hud og øjne.

Forebyggelse af brand:

Anvend produktet på steder uden antændelseskilder og anvend beskyttet elektrisk udstyr.

Forhindre adgang for uvedkommende

Opbevares adskilt fra enhver antændelseskilde - rygning forbudt.

Udstyr og anbefalede fremgangsmåder:

Personlige værnemidler, se punkt 8.

Bemærk sikkerhedsforanstaltningerne på etiketten såvel som reglerne for arbejdsbeskyttelse.

Ungå at indånde dampe.

Vandpost i nærheden.

Opbevaring:

Anbefalet opbevaringstemperatur: fra +5°C til +25°C.

Udløbsdatoen anført på emballagen må ikke overskrides.

Luk omhyggeligt beholderen efter brug.

Opbevares uden for børns rækkevidde.

Specifik(ke) anvendelse(r):

Kun til brug for professionelle

Se afsnit 1 for produktets indikation

8 - EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Brug individuelt beskyttelsesudstyr ifølge Direktiv 89/686/EØF.

Informationerne i dette kapitel angår det produkt, der specifikt er anført i det foreliggende dokument. I tilfælde af samtidig håndtering og/eller eksponering for andre kemiske midler, skal der nødvendigvis tages højde for disse ved valget af personlige værnemidler.

VLE/VME (eksponeringsgrænseværdier og middeleksponeringsgrænseværdier) anført nedenfor er nævnt ved stoffets CAS-NR. I afsnit 3

præciseres det kemiske navn svarende til CAS-nummeret.

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for en god ventilation af lokalerne. Koncentrationerne i atmosfæren på arbejdsstedet må ikke overstige grænseværdierne anført i de normale anvendelsesbetingelser.

Grænseværdier for eksponering i følge INRS ED 984:

Frankrig	VME/ppm:	VME/mg/m3:	VLE/ppm:	VLE/mg/m3:	Notes:	TMP N°:
67-63-0	-	-	400	980	-	84
64-17-5	1000	1900	5000	9500	-	84
Tyskland	Classe:	MAK/ppm:	MAK/mg/m3:	Note:	Note:	
67-63-0	II.1	200	500	C		
64-17-5	II.1	500	960	5. C		
ACGIH(TLV):	TWA/ppm	TWA/mg/m3	STELppm	STELmg/m3	Nota	Nota:
67-63-0	(400)	(983)	(500)	(1230)	-	S
64-17-5	1000	1880	-	-	A4	-

Grænseværdier for eksponering (2003-2006):

Switzerland	VME-ppm:	VME-mg/m3:	VLE-ppm:	VLE-mg/m3:	Temps:	RSB:
67-63-0	500 mg/m3	200 ppm	1000 mg/m3	400 ppm	4x15	B
64-17-5	960 mg/m3	500 ppm	1920 mg/m3	1000 ppm	4x15	-
Denmark(3.4/3.4.1)	TWA:	STEL:	Anm:	TWA:	STEL:	Anm:
67-63-0	200 ppm	490 mg/m3		200 ppm		
64-17-5	1000 ppm	1900 mg/m3		1000 ppm		
Slovakia	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:	
67-63-0	200 ppm	500 mg/m3	II..1			
64-17-5	500 ppm	960 mg/m3	II..1			
Czech Rep.	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:	
67-63-0	500 mg/m3	1000 mg/m3	-	-	-	
64-17-5	1000 mg/m3	3000 mg/m3	-	-	-	
Belgique	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:	
67-63-0	400 ppm	500 ppm	-	-	-	
64-17-5	1000 ppm	-	-	-	-	
Polska	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:	
67-63-0	900 mg/m3	1200 mg/m3	-	-	-	
64-17-5	1900 mg/m3	-	-	-	-	
España	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:	
67-63-0	400 ppm	500 ppm	-	-	-	
64-17-5	1000 ppm	-	-	-	-	

Åndedrætsværn:

Ikke aktuelt under normale anvendelsesbetingelser.

Håndværn:

Ved håndtering af dette produkt bæres egnede handsker.

Neopren- eller nitrilhandsker anbefales navnlig.

Handskerne skal øjeblikkeligt udskiftes, hvis der er tegn på nedbrydning.

Beskyttelse af øjenværn og ansigt:

Undgå kontakt med øjne.

Vandpost i nærheden

Hudværn:

HYGIEJNEFORANSTALTNINGER:

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Vask hænder efter hver håndtering af produktet.

Efter anvendelse skal individuelt beskyttelsesudstyr systematisk vaskes.

9 - FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Generel information:

Tilstand:	Væske
Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø:	
pH-værdien af stoffet eller præparatet:	neutral
pH:	Ikke givet

Kogepunkt/kogepunktsinterval:	Ikke specificeret.
Flammepunktinterval:	23°C. < Flammepunkt: <= 55°C.
Damptryk:	Ikke oplyst
Massefylde:	< 1
Massefylde:	+/- 0.91
Vandopløselighed:	Opløselig.

Andre oplysninger:

Smeltepunkt/smeltepunktinterval:	Ikke specificeret.
Selvantændelses-temperatur:	Ikke specificeret.
Nedbrydningspunkt/-interval:	Ikke specificeret.

Informationerne i nærværende afsnit angår imprægneringsvæske.

10 - STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt når håndtering og opbevaring udføres som det er anbefalet i punkt 7 .

Forhold som skal undgås:

Undgå eksponering for varme.

Farlige nedbrydningsprodukter:

I tilfælde af høje temperaturer kan der dannes farlige nedbrydningsprodukter, såsom røg, carbonmonoxider og -dioxider, nitrogenoxider.

11 - TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Nedenstående informationer vedrører imprægneringsvæske til puder.

I tilfælde af indtagelse:

Indtagelse kan medføre irritation af mundhulen.

Ondt i halsen, mavesmerter, kvalme.

I tilfælde af stænk eller kontakt med huden:

Mulighed for hudkløe med lettere til moderat lokal rødmen.

I tilfælde af stænk eller kontakt med øjnene:

Kan medføre lettere øjenirritation: rødmen i bindehinde og tåreflåd.

12 - MILJØOPLYSNINGER

Der er ingen økologisk oplysning til rådighed for dette produkt.

Må ikke ledes i kloak eller vandløb.

Ifølge direktiv 2006/8/CE:

Klassificeringen af dette præparatet tager højde for tilpasningerne som er tilført af direktiv 2006/8/CE.

13 - BORTSKAFFELSE**Affald:**

Genanvendes eller bortskaffes i henhold til gældende lovgivning, fortrinsvis af et opsamlingsanlæg eller en godkendt virksomhed.

Foruren ikke jorden eller vandet med affald, udled ikke affald i miljøet.

Forurenet emballage:

Afleveres til godkendt elimineringsanlæg.

Koder over affald (Beslutning 2001/573/EF, Direktiv 2006/12/EØF, Direktiv 94/31/EØF om farligt affald) :

15 02 02 * Absorptionsmidler, filtermaterialer (herunder oliefiltre, ikke specificeret andetsteds), aftøringsklude og beskyttelsesdragter forurenet med farlige stoffer

14 - TRANSPORTOPLYSNINGER

Transport af produkterne iht. bestemmelserne for ADR, RID, IMDG og ICAO/IATA (ADR 2007 - IMDG 2006 - ICAO/IATA 2007).

UN3175=FASTE STOFFER (herunder præparationer og affald), DER INDEHOLDER BRANDFARLIG VÆSKE, N.O.S. med et flammepunkt på højst 61 °C

(Ethanol)

ADR/RID	Klasse	Kode	Nummer	Etikette	Identif.	LQ	Dispo.
	4.1	F1	II	4.1	40	LQ8	216-274



IMDG	Klasse	2°Etik.	Nummer	LQ	EmS	Dispo.			
	4.1	-	II	1 kg	F-A,S-I	216 274 944			
IATA	Klasse	2°Etik.	Nummer	Passenger	Passenger	Freighter	Freighter	nota.	
	4.1	-	II	415	15 kg	417	50 kg	A46	
	4.1	-	II	Y415	5 kg	-	-	-	

15 - OPLYSNINGER OM REGULERING

Klassificeringen af dette produkt er udført i overensstemmelse med direktivet kaldet <all preparations>1999/45/CEE og dets tilpasninger.

Direktivet 2004/73/CE er 29. tilpasning og indeholder den fjortende bearbejdelse af direktivet 67/548/CE (Farlige substanser)

Dette produkt er ikke klassificeret som sundhedsskadeligt ifølge direktivet 1999/45/EF.

Klassificering af produktet:

Brandfarlig.

Specielle risici ved produktet og råd om forsigtighed:

R 10	Brandfarlig.
S 16	Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.
S 37	Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.
S 25	Undgå kontakt med øjnene.
S 26	Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
S 2	Opbevares utilgængeligt for børn.

16 - ANDRE OPLYSNINGER

Eftersom vi ikke kender brugerens arbejdsforhold, er oplysningerne i den foreliggende leverandørbrugsanvisninger baseret på vort nuværende kendskab og på bestemmelserne både nationalt og i fællesmarkedet.

Det er altid brugers ansvar at tage alle nødvendige forholdsregler for at opfylde lovkrav og lokale bestemmelser.

Oplysningerne i denne leverandørbrugsanvisning er en beskrivelse af sikkerhedskravene relateret til vort produkt og ikke som en garanti for dets egenskaber.

Det anbefales at overdrage informationerne på dette sikkerhedsark i en eventuelt uddybet form til brugerne.

Denne information angår det specielt anførte produkt og gælder ikke ved en kombination med et andet eller andre produkter. Produktet må ikke anvendes til andre formål end de, der er anført i rubrik 1 uden forudgående indhentning af skriftlige håndteringsinstrukser.

Advarselsteksten findes i paragraf 3:

R 11	Meget brandfarlig.
R 36	Irriterer øjnene.
R 67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.