



Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	1/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn: Unocut Aqua 3010

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

Anvendelse: Køle-smøremiddel.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: Uno-X Smøreolie A/S
Buddingevej 195
DK-2860 Søborg
Tel:+45 7011 5678
teknik@unox.dk
<https://lube.unox.dk/>

Ansvarlig for udarbejdelse af sikkerhedsdatabladet: teknik@unox.dk

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon: Giftlinjen: 82 12 12 12.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	2/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP: Produktet er klassificeret: Skin Irrit. 2;H315 - Eye Irrit. 2;H319 - Skin Sens. 1;H317 - STOT RE 2;H373

Referencer: Hele teksten for alle faresætninger er vist i punkt 16.

2.2. Mærkningselementer



Fare

Indeholder: Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen-Fedtsyrer, tallolie-, kaliumsalteSulfonsyrer, råolie, natriumsalte2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5-triazin-1,3,5-triyl)triethanol2-Methyl-2,4-pentandiolDestillater (råolie), solventraffinerede tunge paraffin-2-(2-Butoxyethoxy)ethanol

H315	Forårsager hudirritation.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H373a	Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering ved indånding.
P260	Indånd ikke damp/spray.
P280	Bær beskyttelseshandsker, øjen- og ansigtsbeskyttelse.
P302 + P352	VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
P362 + P364	Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.
P305 + P351 + P338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
P501	Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med regionale bestemmelser. Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

2.3. Andre farer

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

Andre: Produktet indeholder små mængder af organiske opløsningsmidler. Organiske opløsningsmidler kan optages i kroppen ved indånding og give varige skader på nervesystemet, herunder hjernen.
Indeholder små mængder af et stof, der er mistænkt for at kunne skade barnet under graviditeten og for at kunne skade forplantningsevnen.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	3/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2. Blandinger

Produktet indeholder: mineralolie (DMSO < 3% (IP 346)) og additiver.

CLP:

%:	CAS-nr.:	EF nr.:	REACH Reg.nr.:	Kemisk navn:	Fareklassificering:	Anm.:
75-<90	64742-52-5	265-155-0	-	Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen-	-	L
>0-<10	61790-44-1	263-136-1	-	Fedtsyrer, tallolie-, kaliumsalte	Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319	
>0-<3	4719-04-4	225-208-0	-	2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5- triazin-1,3,5-triyl)triethanol	Acute Tox. 2;H330 Acute Tox. 4;H302 Eye Irrit. 2;H319 Skin Sens. 1A;H317 STOT RE 1;H372	
>0-<3	107-41-5	203-489-0	01-2119539582-35	2-Methyl-2,4-pentandiol	Skin Irrit. 2;H315 Eye Irrit. 2;H319 Repr. 2;H361d	
>0 - <2	68608-26-4	271-781-5	01-2119527859-22	Sulfonsyrer, råolie, natriumsalte	Eye Irrit. 2;H319	
>0-<1	64741-88-4	265-090-8	-	Destillater (råolie), solventraffinerede tunge paraffin-	-	
>0 - <0.1	112-34-5	203-961-6	01-2119475104-44	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol	Eye Irrit. 2;H319	

<u>Kemisk navn:</u>	<u>SCL</u>	<u>M (ac)</u>	<u>M (chr)</u>	<u>ATE(o)</u> <u>(mg/kg</u>	<u>ATE(d)</u> <u>(mg/kg</u>	<u>ATE(i)</u> <u>(støv/tå</u>	<u>ATE(i)</u> <u>(gas</u>	<u>ATE(i)</u> <u>(dampe</u>
				<u>bw)</u>	<u>bw)</u>	<u>ger.</u>	<u>ppmV)</u>	<u>mg/L)</u>
Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen-		-	-	-	-	-	-	-
Fedtsyrer, tallolie-, kaliumsalte		-	-	-	-	-	-	-
2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5- triazin-1,3,5-triyl)triethanol		-	-	763	-	-	-	0.05
2-Methyl-2,4-pentandiol		-	-	-	-	-	-	-
Sulfonsyrer, råolie, natriumsalte		-	-	5000	-	-	-	-
Destillater (råolie), solventraffinerede tunge paraffin-		-	-	-	-	-	-	-
2-(2-Butoxyethoxy)ethanol		-	-	-	-	-	-	-

Anm.: L: DMSO-ekstrakt < 3% (IP 346)

Referencer: Hele teksten for alle faresætninger er vist i punkt 16.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	4/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

<u>Indånding:</u>	Personen bringes i frisk luft og holdes i ro under opsyn. Søg evt. skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.
<u>Hudkontakt:</u>	Fjern straks forurenede tøj og vask huden med vand og sæbe. Ved hududslet, sår eller andre hudgener: Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet.
<u>Øjenkontakt:</u>	Skyl straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Ved fortsat irritation: Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet.
<u>Indtagelse:</u>	Skyl straks munden og drik 1-2 glas vand. Hold personen under opsyn. Ved ubehag: søg skadestue og medbring sikkerhedsdatabladet.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

<u>Symptomer/virkninger:</u>	Hud: Langvarig hudkontakt kan medføre rødme, irritation og tør hud. Kan forårsage allergisk hudreaktion. Øjne: Smerte, rødme, hævelse og tåreflåd.
------------------------------	---

Se punkt 11 for yderligere information om sundhedsfare og symptomer.

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

<u>Lægehjælp/behandling:</u>	Behandles symptomatisk.
------------------------------	-------------------------

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler

<u>Slukningsmidler:</u>	Ved brandslukning anvendes skum, kulsyre, pulver eller vandtåge. Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.
-------------------------	---

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

<u>Særlige farer:</u>	Ved brand kan der dannes sundhedsfarlige gasser. Ved stærk opvarmning dannes overtryk, som kan føre til eksplosionsagtig sprængning af emballagen.
-----------------------	--

5.3. Anvisninger for brandmandskab

<u>Beskyttelsesudstyr til slukningspersonel:</u>	Valg af åndedrætsværn ved brand: Følg virksomhedens generelle forholdsregler.
--	---

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	5/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Personlige sikkerhedsforanstaltninger: Undgå indånding af dampe og aerosoler samt kontakt med hud og øjne. I tilfælde af spild, vær opmærksom på glatte gulve og overflader. Følg forholdsreglerne nævnt i dette sikkerhedsdatablad.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes til kloak, jord eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprydning: Spild opsamles med absorberende materiale. Større spild og lækager anmeldes til lokale myndigheder. Store spild: Opsuges med vermikulit, tørt sand eller jord og anbringes i beholdere. Spild opsuges, og det forurenede område vaskes med vand. Rengør det forurenede område med olie fjernende middel/materiale.

6.4. Henvielse til andre punkter

Referencer: Vedrørende personlige værnemidler, se punkt 8. Vedrørende bortskaffelse, se punkt 13.

PUNKT 7: HÅNDBETINGNING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering: Undgå indånding af aerosoler og kontakt med hud og øjne. Følg god kemikaliehygiejne.

Tekniske forholdsregler: Brug arbejdsmetoder som minimerer kontakt. Brug arbejdsmetoder, der minimerer spredning i form af dampe, støv, røg, aerosoler, stænk mv. i det omfang det er teknisk muligt. Opbevaring af tobak, mad og drikkevarer i arbejdslokaler eller områder, hvor produktet anvendes, er forbudt. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Tekniske foranstaltninger: Punktudsugning anbefales.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske forholdsregler ved opbevaring: Større mængder og lagerbeholdninger skal opbevares ifølge Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for opbevaring af brandfarlige væsker. Brandfareklasse: IV-1.

Opbevaringsbetingelser: Opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt og godt ventileret sted. Beskyt mod direkte sollys.

7.3. Særlige anvendelser

Særlige anvendelser: Ikke relevant.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn: Unocut Aqua 3010 Side: 6/13
Erstatter dato: 2019-12-17 Udarbejdet: 2023-10-25
Produktnr.: 61050 SDS-ID: DK-DA/4.0

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1. Kontrolparametre

Grænseværdier:

<u>CAS-nr.:</u>	<u>Kemisk navn:</u>	<u>Som:</u>	<u>Grænseværdier:</u>	<u>Type:</u>	<u>Anm.:</u>	<u>Referencer:</u>	
112-34-5	Butyldiglycol	-	10 ppm	68 mg/m ³	-	E	AT
		-	15 ppm	101 mg/m ³	-	E; 15min	
107-41-5	Hexylenglycol	-	25 ppm	125 mg/m ³	L	L	AT
-	Olietåge, mineraloliepartikler	-		1 mg/m ³	-	-	AT
		-		2 mg/m ³	-	15min	

Anm.: E: stof med en EU-grænseværdi.
L: Loftsværdi.
AT: Bekendtgørelse nr. 202 af 21. februar 2023.
AT-Vejledning C.0.1 August 2007.

DNEL/PNEC: Destillater (råolie), solventraffinerede tunge paraffin-:
DNEL langsigtet oral (systemisk, forbrugere): 0,74 mg/kg bw/d
DNEL langtidseksponering indåndning (lokale virkninger, arbejdstagere): 5,58 mg/m³
DNEL langtidseksponering indåndning (systemiske virkninger, arbejdstagere): 2,73 mg/m³
DNEL langtidseksponering indåndning (lokale virkninger, forbrugere): 1,19 mg/m³
DNEL langtidseksponering dermal (systemiske virkninger, arbejdstagere): 0,97 mg/kg bw/d

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	7/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

8.2. Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger: Der skal være effektiv ventilation. Grænseværdier skal overholdes, og risikoen for indånding af aerosoler skal minimeres. Risikoen for indånding af dampe og aerosoler skal minimeres. Risikoen for dannelse af aerosoler skal minimeres. Sørg for adgang til håndvask med tilhørende sæbe, renscreme og fed creme.

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.

Åndedrætsværn: Brug åndedrætsværn med kombinationsfilter, type A2/P3.

Håndbeskyttelse: Brug beskyttelseshandsker. Beskyttelseshandsker af nitril anbefales. Andre handsketyper kan anvises af handskeleverandøren.

Øjenbeskyttelse: Ved risiko for stænk: Beskyttelsesbriller/ansigtsskærm skal anvendes.

Hudbeskyttelse: Ved risiko for kontakt skal forklæde eller særligt arbejdstøj anvendes.

Hygiejniske foranstaltninger: Vask hænder efter kontakt.
Vask arbejdstøj, før det bruges igen. Personlige værnemidler skal opbevares adskilt fra andet tøj.
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Opbevaring af tobak, mad og drikkevarer i arbejdslokaler eller områder, hvor produktet anvendes, er forbudt.

Miljøeksponeringskontrol: Ikke tilgængeligt.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	8/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

<u>Fysisk form:</u>	Ravfarvet væske
<u>Lugt:</u>	Mild. Karakteristisk.
<u>pH:</u>	9,8 (5%)
<u>Kogepunkt:</u>	Ikke kendt.
<u>Flammepunkt:</u>	closed cup: > 100°C
<u>Fordampningshastighed:</u>	Ikke kendt.
<u>Eksplosionsgrænser:</u>	Ikke kendt.
<u>Damptryk:</u>	Ikke kendt.
<u>Dampmassefylde:</u>	Ikke kendt.
<u>Relativ massefylde:</u>	0,93 @20 °C
<u>Opløselighed:</u>	Ikke tilgængeligt.
<u>Selvantændelsestemperatur (°C):</u>	Ikke kendt.
<u>Dekomponeringstemperatur (°C):</u>	Ikke kendt.
<u>Viskositet:</u>	Ikke tilgængeligt.
<u>Eksplosive egenskaber:</u>	Ikke tilgængeligt.
<u>Oxiderende egenskaber:</u>	Ikke kendt.

9.2. Andre oplysninger

Partikelstørrelse: Ikke relevant.

Andre oplysninger: Ikke kendt.

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet: Ingen kendte.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet: Stabil ved normale temperaturforhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner: Ingen kendte.

10.4. Forhold, der skal undgås

Tilstande/materialer, der skal undgås: Holdes væk fra varme, gnister og åben ild.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås: Stærkt oxiderende og reducerende midler.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen særlige.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	9/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

<u>Akut Toksicitet (Oral):</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Akut Toksicitet (Dermal):</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Akut Toksicitet (Inhalation):</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Hudætsning/-irritation:</u>	Forårsager hudirritation.
<u>Alvorlig øjenskade/øjenirritation:</u>	Forårsager alvorlig øjenirritation.
<u>Sensibilisering ved indånding eller hudsensibilisering:</u>	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
<u>Kimcellemutagenicitet:</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Kræftfremkaldende egenskaber:</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Reproduktionstoksicitet:</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>STOT - Enkelt eksponering:</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>STOT - Gentagen eksponering:</u>	Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering ved indånding.
<u>Aspirationsfare:</u>	Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
<u>Indånding:</u>	Dampe og aerosoler dannet under høje skærehastigheder kan irritere luftvejene og medføre halsirritation og hoste.
<u>Hudkontakt:</u>	Irriterer huden. Virker affedtende. Gentagen eller langvarig kontakt kan affedte huden og medføre tørhed, revner og dermatitis. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
<u>Øjenkontakt:</u>	Virker irriterende og kan fremkalde rødme og svie.
<u>Indtagelse:</u>	Kan virke irriterende og medføre utilpashed. Kvalme, mavesmerter og opkastning kan forekomme.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	10/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

Toksikologiske data:

Destillater (råolie), hydrogenbehandlede tunge naphthen-:
LD50 (oral, rotte): 5000 mg/kg
LC50 (inhalation, rotte): > 5000 mg/l (4 h)

Sulfonsyrer, råolie, natriumsalte:
LD50 (oral, rotte): 5000 mg/kg

2,2',2''-(Hexahydro-1,3,5-triazin-1,3,5-triyl)triethanol:
LD50 (oral, rotte): 763 mg/kg

2-Methyl-2,4-pentandiol:
LD50 (oral, rotte): 3.700 mg/kg

2-(2-Butoxyethoxy)ethanol:
LD50 (dermal, kanin): 2700 mg/kg
LD50 (oral, rotte): 4500 mg/kg

11.2. Oplysninger om andre farer

Hormonforstyrrende egenskaber: Produktet indeholder ikke noget stof, der anses for at have hormonforstyrrende egenskaber.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet

Økotoksicitet: Der foreligger ingen data om produktets økotoksicitet.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Nedbrydelighed: Produktets nedbrydelighed er ikke oplyst.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumuleringspotentiale: Data om bioakkumulering er ikke oplyst.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet: Ingen tilgængelige oplysninger.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

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

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber

Hormonforstyrrende egenskaber: Produktet indeholder ikke noget stof, der anses for at have hormonforstyrrende egenskaber.

12.7. Andre negative virkninger

Andre skadelige effekter: Ingen kendte.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	11/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 13: BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Affaldet er klassificeret som farligt affald.

Affald i form af rester: EAK-kode: 12 01 07

Fortums affaldsgruppe: H

Forurenet emballage: Forurenet emballage bortskaffes som rester.
eller
EAK-kode: 15 01 10

Tom emballage: Tomme rene emballager bør indsamles til genbrug.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Er ikke omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, IATA, ADR/AND/RID).

14.1. UN-nummer

UN-nr.: -

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Officiel Godsbetegnelse: -

14.3. Transportfareklasse(r)

Klasse: -

14.4. Emballagegruppe

PG: -

14.5. Miljøfarer

Marin forureningsfaktor: -

Miljøfarligt stof: -

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Særlige forsigtighedsregler: Ingen kendte.

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

Bulktransport: Ikke relevant.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	12/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Særregler: Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med dette produkt. Brugeren skal være grundigt instrueret i arbejdets udførelse, produktets farlige egenskaber samt nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

PR-nr.: 1773866

Nationale reguleringer:

Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006 med ændringer.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1565 af 19 december 2022 om import og salg af meget giftige og giftige stoffer og blandinger m.v., om opbevaring og anmeldelse af tyveri af visse stoffer og blandinger og om forbud mod vildledende udsagn ved markedsføring af stoffer og blandinger.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 381 af 12. april 2023 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 1794 af 18. december 2015 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører m.v. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø, med ændringer.

Beskæftigelsesministeriet bekendtgørelse nr. 202 af 21. februar 2023 om grænseværdier for stoffer og materialer (kemiske agenser) i arbejdsmiljøet.

At-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.

Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 1639 af 6. december 2016 om brandfarlige og brændbare væsker, med ændringer.

Bekendtgørelse nr. 1049 af 30. maj 2021 om unges arbejde.

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2512 af 10. december 2021 om affald.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

CSA status: Der er udført en kemikaliesikkerhedsvurdering.

SIKKERHEDSDATABLAD

Produktnavn:	Unocut Aqua 3010	Side:	13/13
Erstatter dato:	2019-12-17	Udarbejdet:	2023-10-25
Produktnr.:	61050	SDS-ID:	DK-DA/4.0

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Brugeren skal være instrueret i arbejdets udførelse og kende indholdet af dette sikkerhedsdatablad.

Håndtering af brugte olier:

Beskyt helbredet - undgå længere tids og gentagen berøring med huden. Vask med sæbe og vand. Beskyt omgivelserne - foruren ikke afløb, vandløb eller jorden. Kontakt de lokale myndigheder vedrørende afhændelse af brugt olie.

Vedrørende anvendelsesbegrænsninger, se punkt 15.

Følgende punkter er blevet revideret eller indeholder nye oplysninger: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 16.

Forkortelser og akronymer

anvendt i

sikkerhedsdatabladet:

CSA = Kemikaliesikkerhedsvurdering.

DNEL = Beregnet niveau uden effekt

LC50 = dødelig koncentration 50%.

LD50 = dødelig dosis 50%.

PBT = Persistent, Bioakkumulerende og Toksisk.

vPvB = meget Persistent og meget Bioakkumulerende.

Andre oplysninger:

Klassificering i henhold til Forordning (EF) nr. 1272/2008: Beregningsmetode.

Ordlyd af Faresætninger:

H302	Farlig ved indtagelse.
H315	Forårsager hudirritation.
H317	Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H330	Livsfarlig ved indånding.
H361d	Mistænkes for at skade det ufødte barn.
H372a	Forårsager organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering ved indånding.
H373	Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering.

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.

Udarbejdet af DHI - Environment and Toxicology, Agern Allé 5, DK-2970 Hørsholm, Denmark.
www.dhigroup.com.
