

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

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

1.1 Produktidentifikator

Produktform: Blanding
Handelsnavn: All Around Polish
Produktkode: XSP / 384
UFI nummer: 6415-Q1UX-S00T-PVV0
Produkt gruppe: Handelsprodukt

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

Produktbrug: Professionelt poleringsmiddel til alle vandfaste overflader
Frarådede anvendelser: Ingen kendte

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virena Aps
Kornmarksvej 22
2605 Brøndby
+45 43 42 44 06
CVR. 10 64 60 49
E-mail: info@virena.dk
Web: www.virena.dk

1.4 Nødtelefon

Kontakt læge eller skadestue - medbring etiket eller dette sikkerhedsdatablad.

Giftlinjen, telefon 82 12 12 12, kan kontaktes i tilfælde af indtagelse eller forgiftning.

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Blandingen er ikke klassificeret som farligt iht. gældende EU-direktiver (se afsnit 16).

De vigtigste fysiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger og symptomer

Ingen kendte, såfremt generelle hygiejneforanstaltninger og arbejdsmiljøforanstaltninger følges.

2.2 Mærkningselementer

Jævnfør Forordning (EF) nr. 1272/2008

Signalord: Ikke relevant

Faresætninger: Ikke relevant

Sikkerhedssætninger: **P102:** Opbevares utilgængeligt for børn.

P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE:

Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P337+P313: Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

P301+P312: I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt GIFTLINJEN / læge i tilfælde af ubehag.

Supplerende mærkningselementer: **EUH 208:** Indeholder terpentinline (CAS no. 806-064-2). Kan udløse allergisk reaktion.

EUH 210: Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

EU's detergentforordning: Deklaration:

Non-ioniske tensider < 5%

Se afsnit 15.1.1

2.3 Andre farer

Blandingen indeholder ikke noget vPvB-stof (vPvB = meget persistent, meget bioakkumulerende) eller er ikke omfattet af XIII i forordning (EF) 1907/2006 (< 0,1 %).

Blandingen indeholder ingen PBT-stoffer (PBT = persistent, bioakkumulerende, giftig) eller er ikke omfattet af XIII i forordning (EF) 1907/2006 (< 0,1 %)

PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

3.1 Substans

Ikke relevant

3.2 Blandinger

Denne blanding indeholder ingen stoffer, der er klassificeret, jævnfør REACH bilag II

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

Generel information:

Førstehjælpere bør sikre, at de er beskyttet!

Giv aldrig noget i munden til en bevidstløs person!

Ved ubehag, søg lægehjælp og vis produkt-etikken, hvis det er muligt.

Indånding:

Sørg for frisk luft til den tilskadedekomne, og let dennes vejrtrækning.

Hudkontakt:

Fjern straks forurenede, gennemvædet tøj, vask huden grundigt med rigeligt vand og sæbe, i tilfælde af irritation af huden (opblussen), søg læge.

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

Øjenkontakt:

Fjern kontaktlinser, hvis dette nemt kan gøres.
Vask grundigt i flere minutter med rigeligt vand.

Indtagelse:

Skyl munden grundigt med vand. Drik rigeligt med vand. Fremkald IKKE opkastning. Søg lægehjælp eller kontakt giftlinien ved ubehag.

Selvbeskyttelse af førstehjælper:

Ingen relevante.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Generelt:

Ingen oplysninger tilgængelige.

Indånding:

Ingen oplysninger tilgængelige.

Hudkontakt:

Ingen oplysninger tilgængelige.

Øjenkontakt:

Ingen oplysninger tilgængelige.

Indtagelse:

Ingen oplysninger tilgængelige.

Langvarige effekter:

Ingen oplysninger tilgængelige.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Brug slukningsmidler, som er passende til omgivelserne. Vandstråle/spray/skum/CO2/tørslukker

Anvend ikke:

Vandstråle i fuld styrke.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brandfare:	Produktet er ikke brændbart.
Eksplodingsfare:	Produktet er ikke eksplosivt.
Reaktivitet ifm brand:	Stabilt under normal brug.
Farlige henfaldsprodukter ifm brand:	Kan udvikle giftige gasser ved brand.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Udvis altid nødvendig forsigtighed ved kemiske brande.

Anvend åndedrætsværn med uafhængig lufttilførsel.

Alt efter brandstørrelse: Fuld beskyttelse, hvis nødvendigt.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

6.1.1 For ikke-indsatspersonel

Nødprocedure: Sørg for tilstrækkelig lufttilførsel.

6.1.2 For indsatspersonel

Beskyttelsespåklædning: Foretag ingen handlinger, uden at bære passende beskyttelsespåklædning.

Der henvises også til afsnit 8

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå frigørelse i miljøet / omgivelserne.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Fast spild: Opsamles mekanisk og bortskaffes i henhold til afsnit 13.

Flydende spild: Opsug med absorberende materiale (fx universalbindemiddel, sand, kiselgur, savsmuld) og bortskaffes i henhold til afsnit 13.

6.4. Henvisning til andre punkter

Vedrørende personlige værnemidler se afsnit 8 og vedrørende bortskaffelsesinstruktioner se afsnit 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

Ud over oplysningerne i dette afsnit kan relevante oplysninger også findes i afsnit 8 og 6.1.

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Sørg for god ventilation.

Brug personlige værnemidler under håndtering.

Overhold anvisningerne på etiketten og brugsanvisningen.

Foranstaltninger til at undgå brand og eksplosioner:

Ingen særlige.

Nødvendige foranstaltninger for at beskytte miljøet:

Ingen særlige.

Råd om generel hygiejne:

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

Spis, ryg eller drik ikke, under arbejdet.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

Holdes væk fra mad, drikke og dyrefoder.

Fjern forurenede tøj og beskyttelsesudstyr, før du går ind i områder, hvor fødevarer indtages

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares forsvarligt.

Opbevar produktet lukket og kun i original emballage.

Opbevares på et tørt og køligt sted.

7.3. Særlige anvendelser

Ingen information tilgængelig på nuværende tidspunkt.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Sørg for god ventilation. Dette kan opnås ved lokal udsugning eller generel luftudsugning.

8.2 Eksponeringskontrol

8.2.1 Egnede foranstaltninger

Se under afsnit 8.2.2.

8.2.2 Personlige værnemidler, foranstaltninger:

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

Vask hænder før pauser og ved arbejdets afslutning.

Holdes væk fra mad, drikke og dyrefoder.

Fjern forurenede tøj og beskyttelsesudstyr, før du går ind i områder, hvor fødevarer indtages.

Øjen-/ansigtsbeskyttelse:

Ved risiko for øjenkontakt brug tætsiddende beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse (EN 166).

Hudbeskyttelse - Håndbeskyttelse:

Normalt ikke nødvendigt. Beskyttende håndcreme anbefales.

Ved langvarig kontakt:

Beskyttelseshandsker af nitrilgummi anbefales (EN 374).



All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

Hudbeskyttelse - Andet:

Beskyttende arbejdsbeklædning og langærmet arbejdsbeklædning anbefales.

Åndedrætsværn:

Bæres i passende omfang ved utilstrækkelig ventilation.

8.2.3 Egnede miljøforanstaltninger

Undgå udledning i miljøet

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form:	Væske
Farve:	Ikke bestemt
Lugt:	Citronlugt
Lugt grænseværdi:	Ikke bestemt
PH-værdi:	5 - 6
Fordampningshastighed (butylacetat=1):	Ikke bestemt
Smeltepunkt:	Ikke bestemt
Frysepunkt:	Ikke bestemt
Start kogepunkt og kogepunktsinterval:	I> 100°C
Flammepunkt:	Ikke bestemt
Selv-antændelsestemperatur:	Ikke bestemt
Dekompositionstemperatur:	Ikke bestemt
Brandbarhed (fast, gas) :	Ikke bestemt
Damptryk;	Ikke bestemt
Damp Densitet (luft=1): 20 °C	Ikke bestemt
Relativ densitet:	Ikke bestemt
Densitet:	>= 1,002
Vandopløselighed:	Blandbart i vand
Fordelingskoefficient (N-oktanol/vand):	Ikke bestemt
Viskositet, dynamisk:	Ikke bestemt
Viskositet, kinematisk:	Ikke bestemt
Eksplosive egenskaber:	Ikke bestemt
Oxiderende egenskaber:	Oxiderende gasser. Ikke bestemt
Eksplosionsgrænse:	Ikke bestemt

9.2. Andre oplysninger

9.2.1 Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser

Ikke relevant

9.2.2 Andre sikkerhedskarakteristika

Ikke relevant

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Forventes ikke at være reaktiv under almindelige omstændigheder for brug, opbevaring og transport.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil ved korrekt opbevaring og håndtering.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen, under normale forhold.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen, under normale forhold (se afsnit 7)

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen yderligere oplysninger.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen yderligere oplysninger.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Toksicitet/effekt	Noter
Akut toksicitet	Ikke påvist
Hud ætsninger / irritation	Ikke påvist pH 5 - 6
Alvorlig øjenskade/irritation	Ikke påvist pH 5 - 6
Respiratorisk eller hud overfølsomhed	Ikke påvist
Stamcelle mutagenicitet	Ikke påvist
Kræftfremkaldende	Ikke påvist
Reproduktions toksicitet	Ikke påvist
Specifik mål-organ toksicitet – enkelt udsættelse (STOT-SE)	Ikke påvist
Specifik mål-organ toksicitet – gentagen udsættelse (STOT-RE)	Ikke påvist
Aspirationsfare	Ikke påvist

11.2 Oplysninger om andre farer

11.2.1 Hormonforstyrrende egenskaber

Ingen kendte

11.2.2. Andre oplysninger

Ingen relevante

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

All Around Polish:

Generelt: Produktet er ikke vurderet som skadeligt for vandmiljøet. Det er heller ikke vurderet til at have langtidseffekter i vandmiljø.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

All Around Polish:

De overfladeaktive stoffer, der er indeholdt i **All Around Polish**, overholder kriterierne for biologisk nedbrydelighed som fastsat i forordning (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler ("Detergentforordningen"). Data til støtte for denne påstand stilles til rådighed i medlemsstaterne og vil blive stillet til rådighed for dem på deres direkte anmodning eller efter anmodning fra en vaskemiddelproducent.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

All Around Polish:

Ingen data tilgængelige

12.4. Mobilitet i jord

All Around Polish:

Ingen data tilgængelige

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

All Around Polish:

Ingen data tilgængelige

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

All Around Polish:

Ingen data tilgængelige

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

12.7. Andre negative virkninger

All Around Polish:

Ingen data tilgængelige

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Affaldskoderne er anbefalinger baseret på den planlagte brug af dette produkt.

Da brugerens specifikke anvendelse og bortskaffelse ikke er kendt kan andre affaldskoder tildeles efter behov.

Vær opmærksom på lokale og nationale officielle forskrifter.

Restaffald/restprodukter:	Bortskaffes efter lokale krav til bortskaffelse
Det Europæiske Affaldskatalog:	07 06 99 affald, der ikke er specificeret på anden måde
Tom emballage Anbefaling:	Vær opmærksom på lokale og nationale krav. Henstilling: Tøm beholderen helt. Ikke forurenede emballage kan genbruges.
Egnede rengøringsmidler:	Ikke specificeret

PUNKT 14: Transportoplysninger

Ikke relevant. Produktet er ikke underlagt reglerne omkring transport af farligt gods.

14.1 UN-nummer (ADR / IMDG / IATA / ADN / RID)

Ikke relevant

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (ADR / IMDG / IATA / ADN / RID)

Ikke relevant

14.3 Transportfareklasser (ADR / IMDG / IATA / ADN / RID)

Ikke relevant

All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

14.4 Emballagegruppe (ADR / IMDG / IATA / ADN / RID)

Ikke relevant

14.5 Miljøfarer

Ikke relevant

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant

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

Ikke relevant

Anden relevant information:

Ikke relevant

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

15.1.1: EU regulativer

Produktet indeholder ingen REACH kemikalier med begrænsninger, som beskrevet i bilag XVII.

Produktet indeholder ingen stoffer på REACH kandidat listen.

Produktet indeholder ingen REACH bilag XIV stoffer.

Overhold begrænsninger:

Generelle hygiejneforanstaltninger for håndtering af kemikalier er gældende.

EU's detergentforordning (Forordning om vaske- og rengøringsmiddel):

Non-ioniske tensider: <5%

15.1.2: Nationale regulativer

Ikke relevant

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke foretaget en kemikaliesikkerhedsvurdering for dette produkt.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Indholdet og formatet af dette sikkerhedsdatablad er i overensstemmelse med KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2020/878

Referencer:

Det Europæiske Kemikalieagentur ECHA

Oplysninger fra leverandøren

ESIS (European chemical Substances Information System) (<http://ecb.jrc.ec.europa.eu/>)

International Uniform Chemical Information Database (IUCLID) (<http://ecb.jrc.it/esis>)

AT-vejledning "Stoffer og materialer" C.0.1

Kommissionens forordning (EU) 2020/878 af 18. juni 2020 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

Miljøstyrelsen (<http://www.mst.dk>)

Forkortelser:

ADN	Konvention om international transport af farligt gods via søvej
ADR	Konvention om international transport af farligt gods via vej
CLP	Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering (CLP)
IATA	Konvention om international transport af gods via luft
IMDG	Konvention om forsendelse af farlig gods via søvej.
PBT	Persistent Bioaccumulative Toxic
REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals Regulation No 1907/2006
RID	Konvention om international transport af farligt gods via jernbane
SDS	Security Data Sheet
vPvB	Very Persistent and Very Bioaccumulative



All Around Polish
Revision: 15.08.2023, Udgave: 1.0

Ansvarsfraskrivelse

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad/datablad er hentet fra kilder, som vi mener er pålidelige. Oplysningerne gives dog uden nogen form for garanti, udtrykkelig eller underforstået, med hensyn til deres rigtighed. Betingelserne eller metoderne til håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af produktet er uden for vores kontrol og kan være uden for vores viden. Af denne og andre grunde påtager vi os ikke ansvar og fraskriver os udtrykkeligt ansvar for tab, skader eller udgifter, der opstår som følge af eller på nogen måde forbundet med håndtering, opbevaring, brug eller bortskaffelse af komponent i et andet produkt, hvor denne SDS-information muligvis ikke kan være gældende.

Revisionshistorik:

Version 1.0: Første dokument. Oversættelse fra engelsk original, jævnfør KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2020/878

Udarbejdet af:

C. Iversen Konsult
Sejrsvej 76, Rinkenæs
6300 Gråsten

www.civersen.dk

civ@civersen.dk

tlf: 21 25 74 25

CVR: DK28010206