

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

1. Namnet på ämnet/blandningen och företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn

Activa Ultrarent Vatten

Artikelnummer

40025

Miljömärkning

REACH registreringsnummer

Andra identitetsbeteckningar

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Produktgrupp

Användningsområde

För rengöring av alla ytor som tål vatten.

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen

-

Användningar som det avråds från

-

Fullständig ordalydelse av specifika användningskategorier finns i avsnitt 16

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsuppgifter

Företagsnamn: Hygienteknik Sverige AB

Adress: Långängsvägen 2

Postadress: 721 32 Västerås

Land: Sverige

Telefon: +46 21 104100

Telefax: +46 21 104105

Hemsida: www.hygienteknik.se

Kontaktperson: Jonas Hildingsson

E-mail: Info@hygienteknik.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 Giftinformation eller Giftinformationscentralen.

Under kontorstid; Karolinska sjukhuset, tfn 010-45 67 00 Se punkt 4: Förstahjälpen

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

Ej brand- eller explosionsfarlig produkt.

Produkten är inte klassad som hälsofarlig.

Produkten är inte klassad som miljöfarlig.

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

2.2 Märkningsuppgifter

Faropictogram

Inget

Signalord

Inget

Faroangivelser

Inga

Skyddsangivelser

Allmänt

Läs etiketten innan användning. Förvara oåtkomligt för barn

Förebyggande

-

Åtgärder

-

Förvaring

-

Avfall

-

Innehåller:

-

2.3 Andra faror

-

Annan märkning

-

Annat

-

VOC

-

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 / 3.2. Ämnen

Annan information

Ämne	CAS-nr EG-nr	Reg-nr	Konc %	Faroklasser & kategorikoder	Faro angivelser *
Vatten	7732-18-5	231-791-2	100%		

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt

-

Inandning

-

Hudkontakt

-

Kontakt med ögonen

-

Förtäring

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

-

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen anmärkning angiven.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

-

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Kan användas som släckmedel.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

-

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

-

5.4 Särskilda åtgärder

-

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

-

6.2 Miljöskyddsåtgärder

-

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

-

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

-

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

-

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras oåtkomligt för barn.

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

Lagringsstabilitet

Lagringsstabil i originalförpackning i minst 30 månader.

Lagringstemperatur

Förvaras frostfritt.

7.3 Specifik slutanvändning

-

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden

DNEL / PNEC

Ingen anmärkning angiven.

8.2 Begränsning av exponeringen

Generellt

Ingen anmärkning angiven.

Exponeringsgräns

Ingen anmärkning angiven.

Begränsning av miljöexponering

Ingen anmärkning angiven.

Personlig skyddsutrustning

Allmänt

-

Andningsskydd

-

Hudskydd

-

Handskydd

-

Ögonskydd

-

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Form:	Lågviskös vätska
Färg:	Ofärgad
Lukt:	Saknas
pH:	Värde: 7-8
Viskositet:	-
Densitet (g/cm ³):	1,0 g/cm ³

Fasförändringar

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

Smältpunkt (C):	0°C
Kokpunkt:	100°C
Ångtryck:	<4 kPa (rumstemperatur)

Data om brand-och explosionsrisker

Flampunkt:	-
Tändpunkt:	-
Självantändningstemperatur:	-
Explosionsgränser (Vol %):	-
Oxiderande egenskaper:	-

Löslighet:

Löslighet i vatten:	Fullständigt löslig
n-octanol/vatten koefficient:	-

9.2 Annan information

Löslighet i fett:	-
Annat:	-

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Det finns inga kända förhållanden som kan leda till en farlig situation.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Ingen anmärkning angiven.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Ingen anmärkning angiven.

10.5 Oförenliga material

Ingen anmärkning angiven.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderdelningsprodukter.

11 Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Frätande/irriterande på huden

-

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

-

Luftvägs-/hudsensibilisering

Ej sensibiliserande.

Mutagenitet i könsceller

Cancerogenitet

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker.

Reproduktionstoxicitet

Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

Inte relevant.

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

-

Allmänt

-

Fara vid aspiration

-

Långsiktiga effekter

Inandning	Ingen särskild hälsorisk angiven.
Hudkontakt	Ingen särskild hälsorisk angiven.
Ögonkontakt	Ingen särskild hälsorisk angiven.
Förtäring	Ingen särskild hälsorisk angiven.
Sensibilisering	Ej relevant.

12 Ekologisk information

12.1 Toxicitet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering: Förväntas inte vara bioackumulerande.

12.4 Rörligheten i jord

Data saknas.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

12.6 Andra skadliga effekter

Ingen anmärkning angiven.

13 Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfall

-

EWC-kod

07 66 99

Annan märkning

Förorenad förpackning

Restprodukter är inte farligt avfall. Förpackningar kan tömmas och lämnas in för återvinning eller lämnas till förbränning. Förpackningar sorteras som hårdplast.

Övrigt

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

Hygienteknik är anslutna till FTI. (Förpacknings och TidningsInsamlingen)

14 Transportinformation

Klassificeras ej som farligt gods.

ADR/RID

14.1	UN-nummer	-
14.2	Officiell transportbenämning	-
14.3	Faroklass för transport	-
14.4	Förpackningsgrupp	-
	Kommentar	-
	Tunnelrestriktionskod	-

IMDG

UN-no.	-
Proper Shipping Name	-
Class	-
PG*	-
EmS	-
MP**	-
Hazardous constituent	-

IATA/ICAO

UN-no.	-
Proper Shipping Name	-
Class	-
PG*	-

14.5 Miljöfaror

Produkten är bedömd och klassad som ej miljöfarlig.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Ingen anmärkning angiven.

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Inte relevant.

(*) Packing group

(**) Marine pollutant

15 Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Säkerhetsdatablad

Activa Ultrarent Vatten

I enlighet med REACH-Kemikalieförordning 1272/2008 (EG) samt ändringsförordning 453/2010 (EG).

Uppdaterad 2019-11-07 Version 2

Användningsrestriktioner

-

Krav på särskild utbildning

-

Annat

Ej hälso- eller miljöfarlig

Ej brand eller explosionsfarlig vara.

Källor

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG, med ändringar. Avfallsförordningen (2011:927), med ändringar.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Kemikaliesäkerhetsbedömning har inte utförts av produkten.

16 Annan information

Ordalydelse för faroangivelser som anges i avsnitt 3

-

Fullständig ordalydelse av identifierade användningar nämns i avsnitt 1

-

Andra symboler som nämns i avsnitt 2

-

Annat

Upplysningarna i detta säkerhetsdatablad baseras på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet av säkerhetsdatabladet och de har getts under förutsättningen att produkten används under de angivna förhållanden och i överensstämmelse med det användningssätt som specificeras på förpackningen eller i relevant teknisk litteratur. All annan användning av produkten, ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.

Aktuell version

Version 2: 2019-11-07 Rev. p.1

Versionshistorik

Version 2: 2019-11-07 Rev. p.1

Version 1: 2017-05-03 Upprättat enligt CLP, REACH 1272/2008(EG) .

Säkerhetsdatabladet är validerat av

Admin