

Utferdiget i samsvar med Tillegg II i REACH-forskriften EF 1907/2006 og forskrift EF 2020/878

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

**AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**

<b>1.1 Produktidentifikator</b>	Activa WC-Clip Citron
<b>Artikkelnummer</b>	56036
<b>UFI</b>	XSW2-50D6-K007-10U3
<b>1.2 Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot</b>	Rengjøringsblokk for toalettskålen PC35 Vaske- og rengjøringsprodukter. Denne kategorien inkluderer vann- og løsemiddelbaserte produkter. Bruksområde
<b>1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet</b>	Hygienteknik AB
<b>Adresse</b>	Långängsvägen 2 721 32 Västerås, Sverige +46 21 104100
<b>Telefon</b>	
<b>Hjemside/E-post</b>	Info@hygienteknik.se / www.hygienteknik.se
<b>1.4 Nødtelefonnummer</b>	Kontakte giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00. I akutte tilfeller (ambulanse): Ring 113.

**AVSNITT 2: Fareidentifikasjon****2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen**

Klassifisering i henhold til CLP forordningen 1272/2008/EF

Akutt giftighet (ved svelging), farekategori 4; H302

Etsende/irriterende for huden, farekategori 2; H315

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon, farekategori 1; H318

Farlig for vannmiljøet — kronisk fare, kategori 3: H412

**2.2 Merkingselementer****Farepiktogrammer****Signalord:** Fare**Inneholder**

Benzensulfonsyre, C10-13-alkylderivater, natriumsalter. Amider, C12-18 og C18-umettet, N-(hydroksyetyl).

**H-setninger**

H302 Farlig ved svelging.

H315 Irriterer huden

H318 Gir alvorlig øyeskade

H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

**Supplerende faresetninger**

EUH208 Inneholder LIMONENE og Linalylacetat. Kan gi en allergisk reaksjon.

**Sikkerhetssetninger**

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

P280 Benytt vernehansker.

P302 + P352 VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

P314 Søk legehjelp ved ubehag.

**2.3 Andre farer**

Produktet anses ikke å inneholde stoffer som oppfyller kriteriene for å klassifiseres som PBT- eller vPvB-stoffer.

Inneholder ikke et hormonforstyrrende middel (EDC) i en konsentrasjon på  $\geq 0,1$  %.

Utferdiget i samsvar med Tillegg II i REACH-forskriften EF 1907/2006 og forskrift EF 2020/878

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

**AVSNITT 2: Fareidentifikasjon (...)****Inneholdsfortegnelse ifølge forordning (EG) nr 648/2004:**

Anioniske overflateaktive stoffer  $\geq 30\%$ , ikke-ioniske overflateaktive stoffer  $\geq 5 - < 15\%$ , amfoterte overflateaktive stoffer  $< 5\%$ , parfymer (LIMONENE).

**AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler****3.2 Stoffblandinger**

Kjemisk navn	CAS-Nr EC-Nr Reg-Nr	Kons %	klass. CLP	H-setninger*
Benzensulfonsyre, C10-13-alkylderivater, natriumsalter	68411-30-3 270-115-0 01-2119489428-22	30 - <50%	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 3	H302 H315 H318 H412
Amider, C12-18 og C18-umettet, N-(hydroksyetyl)	90622-77-8 292-481-0 01-2119489413-33	2.5 - <5%	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Aquatic Chronic 2	H315 H318 H411
Alkoholer, C16-18, etoksylert	68439-49-6 939-518-5 01-2119977094-30	1 - <2.5%	Eye Irrit. 2 Aquatic Chronic 2	H319 H411
LIMONENE Indexnr: 601-096-00-2	5989-27-5 227-813-5 01-2119529223-47	0.1 - <0.5%	Flam. Liq. 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1	H226 H315 H317 H400 H410
Linalylacetat	115-95-7 204-116-4 01-2119454789-19	0.1 - <0.5%	Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1B Eye Irrit. 2	H315 H317 H319

\* For den fulle teksten til H setningene nevnt i denne seksjonen, se Seksjon 16. Klassifiseringen grunnes på data fra kjemikalieleverandøren samt databaser.

**AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak****4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak:****Generelle råd**

Ved minste usikkerhet eller om besvær fortsetter, kontakt lege.

Forgiftningssymptomer kan først oppstå etter flere timer. Den berørte personen kan ha behov for medisinsk overvåkning i 48 timer.

Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Fremkall ikke brekning.

Hold pasienten varm og la vedkommende hvile.

**Innånding**

Flytt ut i frisk luft. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

**Hudkontakt**

Vask huden med såpe og vann og skylld grundig. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

**Øyenkontakt**

Skyll straks øyet med mye vann (i minst 15 minutter) mens øyelokket løftes. Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet. Skaff øyeblikkelig legehjelp eller transport til sykehus. Fortsett å skylle.

**Svelging**

Ikke fremkall brekninger med mindre du er under veiledning av medisinsk kyndig personell. Kontakt lege snarest.

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

**AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak (...)****4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede**

<b>Innånding:</b>	Kan være lett irriterende ved innånding. (Irritasjon, hoste)
<b>Hudkontakt:</b>	Irriterende ved hudkontakt. (Rødhet, svie og opphovning).
<b>Øyenkontakt:</b>	Forårsaker intens smerte og irritasjon. Risiko for alvorlige og vedvarende øyeskader.
<b>Svelging:</b>	Kan forårsake kvalme, magesmerter og oppkast ved svelging.

**4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig**

Behandle symptomatisk.

**AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak****5.1 Slukningsmidler**

Velg slukningsmiddel avhengig av hva som brenner i omgivelsene. spredd vannstråle eller tåke, vandusj eller Alkoholholdig skum. Uegnete brannslukningsmidler: rettet vannstråle.

**5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen**

Ved brann kan skadelige gasser dannes. Innånding av branngasser kan være helseskadelig.

**5.3 Råd til brannmannskaper**

Bruk selvforsørgende pusteapparat for brannslukking, samt beskyttelsesdrakt.

**Andre opplysninger**

Flytt beholdere bort fra brannområdet hvis det ikke skaper risiko. Bruk vandusj til å kjøle ned brannutsatte beholdere.

**AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp****6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og rutiner**

Unngå kontakt med øyne.

**6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø**

Forhindre om mulig store mengder av produktet å renne ut i overflatevann eller avløpssystem

**6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing**

Gjenbruk om mulig spilt produkt. Mindre mengder kan tørkes opp med en klut. Begrens og samle spill med ikke brennbare absorberende materialer, f.eks. sand.

**6.4 Henvisning til andre avsnitt**

Se seksjon 7 (Håndtering og lagring).

Se seksjon 8 for opplysninger om egnet personlig verneutstyr.

Se seksjon 13 for flere opplysninger om avfallshåndtering.

**AVSNITT 7: Håndtering og lagring****7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering**

Unngå kontakt med øyne.

Håndter i henhold til god yrkeshygiene og sikkerhetspraksis.

**7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**

Hold beholderen tett lukket på et tørt og godt ventilert sted ved temperaturer mellom 10°C og 30°C.

Beskyttes mot fuktighet.

Produktet har en holdbarhet på minst 1 år ved romtemperatur og lav luftfuktighet.

**7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)**

-

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

**AVSNITT 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr****8.1 Kontrollparametrer**

Sørg for god ventilasjon.

Sørg for at øyeskyllestasjoner er i nærheten av arbeidsstedet.

**Administrative normer**

Ingen fastlagt

**Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes**

Ingen fastlagt

**8.2 Eksponeringskontroll****Generelle beskyttelses- og hygieniske tiltak**

Må behandles i henhold til alle forskrifter vedrørende industriell hygiene og sikkerhetstiltak.

**Personlig verneutstyr**

Konsulter alltid med en kompetent leverandør ved valg av personlig sikkerhetsutstyr.

**Åndedrettsvern**

Behøves normalt ikke. Ved utilstrekkelig ventilasjon eller dersom konsentrasjonen overstiger grenseverdiene for arbeidsplassen, må det benyttes åndedrettsvern som er tilpasset formålet. (EN 143)

**Håndvern**

Bruk kjemikalieresistente vernehansker EN374 (f. eks nitrilgummi, butylgummi eller gummihansker)

Ved valg av hansker må flere parametere tas hensyn til: bruksområde, håndteringstid, gjennombruddstid osv.

**Øyevern**

Ved risiko for «sprut» må du bruke tettsittende vernebriller. EN166 (kurvbriller).

**Annet hudvern enn håndvern**

Bruk egnet personlig verneutstyr.

**AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper****9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

<b>Fysisk tilstand</b>	Fast
<b>Farge</b>	Gul
<b>Lukt</b>	Sitron
<b>Smeltepunkt/frysepunkt</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Kokepunkt eller startkokepunkt og kokeområde</b>	>400
<b>Antennelighet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Nedre og øvre eksplosjonsgrense</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Flammepunkt</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Selvantennelsestemperatur</b>	Produktet er ikke selvantennende
<b>Spaltingstemperatur</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>pH</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Kinematisk viskositet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Løselighet</b>	Løselig
<b>Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann (logaritmisk verdi)</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Damptrykk</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Tetthet og/eller relativ tetthet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Relativ damp tetthet</b>	Ingen informasjon tilgjengelig
<b>Partikkelegenskaper</b>	Ingen informasjon tilgjengelig

**9.2 Andre opplysninger**

Organiske løsemidler: 0,4 %

Vann: 2,4 %

Faststoffinnhold: 96 %

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

**AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Produktet er stabilt ved anbefalt handtering og bruk.

**10.2 Kjemisk stabilitet**

Produktet er stabilt ved anbefalt handtering og bruk.

**10.3 Risiko for farlige reaksjoner**

Ingen kjente

**10.4 Forhold som skal unngås**

Ingen kjente

**10.5 Uforenlige materialer**

Ingen kjente

**10.6 Farlige nedbrytingsprodukter**

Ingen kjente

**AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger****11.1 Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008**

Se også avsnitt 4. (De viktigste symptomene og effektene, både akutte og forsinkede)

**Irriterende/etsende egenskaper**

Irriterer huden

Gir alvorlig øyeskade

**Akutt toksisitet**

Farlig ved svelging.

**Toxikologiske data**

Toxikologiske data/tester på denne beredning finns ikke tilgjengelig.

**Toxikologiske data finnes kun for inngående stoffer.****Benzensulfonsyre, C10-13-alkylderivater, natriumsalter (68411-30-3)**LD<sub>50</sub> Oralt Rotte: 200 - 2000 mg/kg**Spesifikk målorgantoksisitet - enkelteksponering - gjentatt eksponering**

Ingen kjente

**Opplysninger om sannsynlige eksponeringsveier**

Kontakt med øye/hud, innånding og svelging.

**Allergifremkallende egenskaper.**

Dette produktet er ikke klassifisert som allergifremkallende ved innånding eller hudkontakt men inneholder limonen som kan gi en allergisk reaksjon.

**CMR (Kreftfremkallende, Arvestoffskadelig, Reproduksjonsskadelig).**

Dette produkt er ikke klassifisert som kreftfremkallende, arvestoffskadelig eller reproduksjonsforstyrrende.

**Aspirasjonsfare**

Ikke

**11.2 Opplysninger om andre farer**Inneholder ikke et hormonforstyrrende middel (EDC) i en konsentrasjon på  $\geq 0,1$  %.**AVSNITT 12: Økologiske opplysninger****Allmen informasjon**

Produktet er klassifisert som miljøfarlig.

Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Forhindre ukontrollert utslipp i overflatevann og kloakkanlegg.

**12.1 Giftighet**

Ingen økotoksilogisk informasjon er angitt for dette produktet.

**12.2 Persistens og nedbrytbarhet**

Ingen informasjon tilgjengelig

# Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

## AVSNITT 12: Økologiske opplysninger (...)

### 12.3 Bioakkumuleringsevne

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.4 Mobilitet i jord

Ingen informasjon tilgjengelig

### 12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Produktet anses ikke å inneholde stoffer som oppfyller kriteriene for å klassifiseres som PBT- eller vPvB-stoffer.

### 12.6. Hormonforstyrrende egenskaper

Inneholder ikke et hormonforstyrrende middel (EDC) i en konsentrasjon på  $\geq 0,1\%$ .

### 12.7 Andre skadevirkninger

Ingen kjente.

## AVSNITT 13: Sluttbehandling

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produktet skal håndteres som farlig avfall.

Deponering av dette produktet, oppløsninger og alle biprodukter skal til enhver tid skje i samsvar med lovfestede krav til miljøvern og avfallsdeponering og alle regionale bestemmelser fra lokale myndigheter.

**Forslag til EAL-koder:** Avhenger av virksomhetsområde og bruk.

\*20 01 29 rengjøringsmidler som inneholder farlige stoffer

### Emballasje

Tomme emballasje bør fraktes til et godkjent avfallshåndteringsanlegg for gjenvinning eller kasting

## AVSNITT 14: Transportopplysninger

### 14.1 FN-nummer eller ID-nummer

-

### 14.2 FN-forsendelsesnavn

-

### 14.3 Transportfareklasse®

-

### 14.4 Emballasjegruppe

-

### 14.5 Miljøfarer

Marine pollutant: No

### 14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk

-

### 14.7 Sjøtransport i bulk i henhold til IMO-instrumenter

-

### Tunnelrestriksjonskoder

-

LQ

-

## AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

### 15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Merking og klassifisering i henhold til CLP forordningen 1272/2008/EF

Avfallsforskriften, Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære, 2012

### 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

ingen kjemisk sikkerhetsvurdering utført.

Utført i samsvar med Tillegg II i REACH-forskriften EF 1907/2006 og forskrift EF 2020/878

## Activa WC-Clip Citron

Opprettet: 2022-12-23

Versjon: 1

### AVSNITT 16: Andre opplysninger

#### Fuller teksten til H setningene nevnt i Seksjon 3.

H226 Brannfarlig væske og damp.

H302 Farlig ved svelging.

H315 Irriterer huden.

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

H318 Gir alvorlig øyeskade.

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon

H400 Meget giftig for liv i vann.

H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

#### Versjon 1: 2022-12-23

Utført i samsvar med Tillegg II i REACH-forskriften EF 1907/2006 og forskrift EF 2020/878

#### Referanselister

Datablad fra produsentene, [www.kemi.se](http://www.kemi.se), <http://echa.europa.eu/> (Databaser).

Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære, 2012.

Forskrift om farlig avfall. Transport av farlig gods: ADR/RID, IMDG, IATA/ICAO.

EU-forordning 1907/2006/EC, 1272/2008/EC, 830/2015/EC

#### Forklaringer og forkortelser

ADR: :International Carriage of Dangerous Goods by Road

BCF: Bio Concentration Factor

CAS-nr: Chemical Abstracts Service number

EC<sub>50</sub>: Effect Concentration

EG-nr: A substance number i Einesc, Elincs or in No-Longer Polymers List.

IMDG: International Maritime Dangerous Goods Code.

LC<sub>50</sub>: Lethal Concentration

LD<sub>50</sub>: Lethal Dose

IC<sub>50</sub>: Median Inhibition Concentration

NOEC: No Observed Effect Concentration

PBT-substance: Persistent, Bio accumulative and Toxic substances.

vPvB-substance; Very persistent and Very Bio accumulative substances.