

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: mikrozyd® classic liquid

Produkttyp(er): PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Godkännandenummer: EU-0023656-0000

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3): EU-0023656-0003

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	2
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	10
5.1. Bruksanvisning	11
5.2. Riskbegränsande åtgärder	11
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	11
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	11
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	11
6. Övrig information	11

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

mikrozid® classic liquid
mikrozid® IPA liquid
Surface Disinfection liquid pure

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	Schuelke & Mayr GmbH
	Adress	Robert-Koch-Str. 2 22851 Norderstedt Tyskland
Godkännandenummer	EU-0023656-0000 1-3	

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

EU-0023656-0003

Datum för godkännande

27/12/2020

Utgångsdatum för godkännande

30/11/2030

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Ineos Solvents Germany GmbH (tidigare Sasol)
Tillverkarens adress	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Römerstraße 733 47443 Moers Tyskland Shamrockstr. 88 44643 Herne Tyskland
Verksamt ämne	1355 - Propan-2-ol
Tillverkarens namn	Shell Chemicals Europe B.V.
Tillverkarens adress	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nederländerna
Tillverkningsställe(n)	Shell Nederland Raffinaderij B.V., Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nederländerna

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Propan-2-ol		Verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	63,1

2.2. Typ av formulering

Övriga vätskor (AL), bruksfärdig

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Mycket brandfarlig vätska och ånga.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Jorda och potentialförbind behållare och mottagarutrustning.
Använd explosionssäker elektrisk/ventilations-/belysnings- utrustning.
Använd verktyg som inte ger upphov till gnistor.
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet.
Undvik att inandas ångor.
Undvik att inandas sprej.
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
Använd ögonskydd.
VID KONTAKT MED ÖGONEN:Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller en läkare.
Vid bestående ögonirritation:Sök läkarhjälp.
Vid brand:Släck med alkoholbeständigt skum, koldioxid eller vattendimma
Förvaras på väl ventilerad plats.Förvaras svalt.
Förvaras inlåst.
Innehållet lämnas till en godkänd avfallsstation.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Desinfektion av ytor - sprayning

Produkttyp

PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

-

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Vetenskapligt namn: Jäst
Svenskt namn: -
Utvecklingsstadium: -

Användningsområde

Inomhus

Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)

Appliceringsmetod

Metod: Sprayning
Detaljerad beskrivning:
Produkten ska sprayas direkt på ytan

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:
Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20±2 °C) i minst 1 minut.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Desinfektion av ytor - avtorkning

Produkttyp	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Vetenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor, såsom små arbetsytor i medicinska och icke-medicinska utrymmen såväl som ytor i renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten sprayas eller hålls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hålla på produkten och därefter torkar man ytan.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m².
Spädning (%): -
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Desinfektion då det krävs enligt SOP.

Användarkategori(er)

Industriell

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya eller häll på bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hälla på den och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.2.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.2.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

--

4.2.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - sprayning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Sprayning Detaljerad beskrivning: Produkten ska sprayas direkt på ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m ² . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Desinfektion då det krävs enligt SOP.
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Flaska: 250-1000 ml
Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutning: PP/silikon/EVA

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya bruksfärdig produkt på ytan och låt verka i rumstemperatur (20 ± 2 °C) i minst 1 minut (bakterie- och jästdödande aktivitet) eller 2 minuter (antiviral aktivitet).

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.3.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.3.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.3.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

4.4 Bruksanvisning

Användning 4 - Desinfektion av ytor i kontakt med livsmedel och foder - avtorkning

Produkttyp	PT 04 - Ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Bakterier inklusive Mycobacterium tuberculosis Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Jäst Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: - Veterenskapligt namn: Virus Svenskt namn: - Utvecklingsstadium: -
Användningsområde	Inomhus Desinfektion av rena icke-porösa ytor i kök och i livsmedelsindustrin, inklusive renrum (klass A/B)
Appliceringsmetod	Metod: Avtorkning Detaljerad beskrivning: Produkten sprayas eller hålls på ytan och torkas av efteråt. Alternativt kan torkduken blötas genom att spraya eller hålla på produkten och därefter torkar man ytan.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Bruksfärdig. Applicera inte mer än 25 ml/m ² . Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Desinfektion då det krävs enligt SOP.
Användarkategori(er)	Industriell Yrkesmässig användare
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska: 250-1000 ml

Förpackningsmaterial: HDPE, surlyn/PP
Förslutningsmaterial är ett av följande: PP, POM, LDPE, HDPE, PE, EVA, rostfritt stål, PBT, (LD)PE, exp. PTFE, LLDPE, EXPPE, sampolymer PP

Burk: 5-10 l
Förpackningsmaterial: HDPE.
Förslutningsmaterial är ett av följande: HDPE/LDPE

Påse med spraymunstycke: 1 l
Förpackningsmaterial: EVA
Förslutningsmaterial: PP/silikon/EVA

4.4.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Spraya eller håll på bruksfärdig produkt på ytan och torka av efteråt eller blötlägg en torkduk med bruksfärdig produkt genom att spraya eller hålla på den och torka därefter av ytan. Låt verka minst 5 minuter i rumstemperatur (20±2 °C).

4.4.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Följande personliga riskhanteringsåtgärd kan användas vid desinfektion av maskiner för livsmedelsbearbetning och för återfyllningsförfaranden, såvida detta inte kan ersättas av tekniska och/eller organisatoriska åtgärder: Använd ögonskydd vid hantering av produkten.

4.4.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se allmänna villkor för användning.

4.4.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

4.4.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se allmänna villkor för användning.

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Rengör ytan noga före användning.
Avlägsna om nödvändigt överflödigt vatten från ytan före desinfektionen.
Applicera inte mer än 25 ml/m².
Se till att blötlägg ytorna helt.
Använda torkdukar måste kastas i en sluten behållare.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Produkten får endast appliceras för desinfektion av små ytor.
Säkerställ god ventilation för att förhindra att explosiva gaser bildas.
Undvik kontakt med ögonen.
Använd en tratt vid påfyllning.
Förvaras utom räckhåll för barn och husdjur.
Håll barn och husdjur borta från rum där desinfektion pågår. Sörj för god ventilation innan barn och husdjur kommer in i behandlade rum. Detta gäller inte patientrum på sjukhus.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Första hjälpen:
Vid olycka: Kontakta Giftinformationscentralen eller läkare.
VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
Vid hudkontakt: Tvätta med vatten. Vid hudirritation: Rådfråga läkare.
VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

-

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhet: 36 månader

Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Skyddas från solljus.

Förvaras i rumstemperatur i originalbehållaren.

6. Övrig information

Denna produkt innehåller propan-2-ol (CAS-nr: 67-63-0), för vilken ett europeiskt referensvärde på 129,28 mg/m³ för professionella användare har överenskommit och användes för riskbedömningen av produkten.