

SÄKERHETSATABLAD

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

1.1 Produktidentifiering

Produktnamn ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)
Produktkod PBAT40

1.2 Relevant identifierad användning av ämnet eller blandningen och användning som det avråds ifrån

Identifierade användningar Rengöringsmedel.

1.3 Kontaktuppgifter för leverantören av säkerhetsdatablad

Leverantör Wolf Formulations Ltd
 17A Bonnygate
 Cupar
 Fife
 Scotland
 KY15 4BU
 07852 464914

1.4 Nödtelefonnummer

Nationell nödtelefon <https://poisoncentres.echa.europa.eu/>

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering (EC 1272/2008)

Fysikaliska risker Inte klassificerad
Hälsorisker Giftigt vid förtäring 4 - R25 Irriterar huden 2 - R38 Risk för allvarliga ögonskador 1 - H318
Miljörisker Skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer. 3 - H412

2.2 Märkningsuppgifter

Farosymboler



Signalord Faroangivelser

Fara
 R25 Giftigt vid förtäring.
 H315 Irriterar huden.
 H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
 H412 Skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.
 EUH208 Innehåller d-LIMONENE. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Skyddsangivelser

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
 P101 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten. P264 Tvätta grundligt med vatten efter användning.
 S36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur kontaktlinser om sådana bärs och det enkelt kan göras. Fortsätt skölja.
 S60 Detta material och dess behållare skall tas om hand som farligt avfall.

Innehåller

Alkoholer C9-11, etoxylerade, mjölksyra, förestrad polyetoxyeter

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

Detergentmärkning	≥ 30 % nonjonaktiva ytaktiva ämnen, innehåller d-LIMONENE, Linalool, fenyletylalkohol, Eugenol, Citronellol, butylfenylmetylpropional
Kompletterande skyddsangivelser	<p>P270 Ät inte, drick inte eller rök inte när du använder produkten.</p> <p>P273 Undvik utsläpp till miljön.</p> <p>P301+P310 VID FÖRTÄRING: Kontakta omedelbart giftinformationscentralen/läkare</p> <p>P302+P352 Vid kontakt med huden: Tvätta med mycket vatten.</p> <p>P321 Särskild behandling (se medicinska råd på etiketten)</p> <p>P330 Skölj munnen.</p> <p>P332+P313 Vid hudirritation: Sök läkarhjälp.</p> <p>P362+P364 Nedstänkta kläder tas av och tvättas innan de används igen.</p>

2.3 Andra faror

Denna produkt innehåller inga ämnen som är klassificerade som PBT eller vPvB.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

Alkoholer C9-11, etoxylerade	30-60 %
CAS-nummer: 68439-46-3	
Klassificering	Klassificering (67/548/EEC eller 1999/45/EC)
Skadligt vid förtäring 4 - H302	Xn;R22. Xi;R41.
Orsakar allvarliga ögonskador. 1 - H318	
Butyldiglykol %	10-30
CAS-nummer: 112-34-5 EG-nummer: 203-961-6	
Klassificering	Klassificering (67/548/EEC eller 1999/45/EC)
Orsakar allvarlig ögonirritation 2 - H319	Xi;R36/37/38.
Mjölksyra	10-30%
CAS-nummer: -	
Klassificering	
Irriterar huden 2 – H315	
Orsakar allvarliga ögonskador 1 - H318	
3-Butoxypropan-ol	10-30%
CAS-nummer: 5131-66-8 EG-nummer: 225-878-4	
Klassificering	Klassificering (67/548/EEC eller 1999/45/EC)
Irriterar huden 2 - H315	Xi;R36/38.
Orsakar allvarlig ögonirritation. 2 - H319	
Citronsyramonohydrat	5-10%
CAS-nummer: 5949-29-1 EC-nummer: 201-069-1	
Klassificering	Klassificering (67/548/EEC eller 999/45/EC)
Orsakar allvarlig ögonirritation 2 - H319	Xi;R36.

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

Förestrad polyetoxyster		5-10%
CAS-nummer: -		
Klassificering Orsakar allvarliga ögonskador 1 - H318		
d-LIMONENE		<1 %
CAS-nummer: 5989-27-5	EG-nummer: 227-813-5	
M-faktor (akut) = 1	M-faktor (kronisk) = 1	
Klassificering Brandfarlig Vätska och ånga 3 - H226 Irriterar huden 2 - H315 Kan orsaka allergisk hudreaktion. 1 - H317 Mycket giftigt för vattenlevande organismer 1 - H400 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer 1 - H410		Klassificering (67/548/EEC eller 999/45/EC) R10 R43 Xi;R38 N;R50/53

Den fullständiga texten för alla faroangivelser visas i sektion 16.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän information	Behandla symtom.
Inandning	Ej trolig exponeringsväg eftersom produkten inte innehåller flyktiga ämnen.
Förtäring	Skölj munnen noga med vatten. Ge aldrig något via munnen till medvetlösa personer. Flytta den exponerade personen till med frisk luft, håll personen varm och låt vila i en position som är bekväm för andningen. Kontakta läkare om obehagen fortsätter.
Hudkontakt	Ta omedelbart av nedstänkta kläder och tvätta huden noga med tvål och vatten. Kontakta läkare om obehagen fortsätter.
Ögonkontakt	Skölj omedelbart med mycket vatten. Avlägsna eventuella kontaktlinser och öppna ögonlocken brett. Fortsätt att skölja i minst 15 minuter. Kontakta läkare om obehagen fortsätter.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Allmän information	Svårighetsgraden hos de beskrivna symptomen varierar beroende på koncentrationen och exponeringstiden.
Inandning	Detta är inte troligt men symptomen liknar de som kan uppstå vid förtäring.
Förtäring	Skadligt vid förtäring. Kan orsaka magsmärtor eller kräkning.
Hudkontakt	Kan orsaka irritation.
Ögonkontakt	Denna produkt är starkt irriterande. Orsakar allvarliga ögonskador.

4.3 Indikation på någon omedelbar medicinsk uppmärksamhet och specialbehandling som krävs

Meddelande till läkare	Behandla symtom.
-------------------------------	------------------

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Produkten är inte brännbar. Använd släckmedel som är lämpliga för den omgivande branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Specifika risker I händelse av brand kan giftiga och frätande gaser bildas. Inga ovanliga brand- eller explosionsrisker föreligger.

Farliga förbränningsprodukter Termisk nedbrytning eller förbränning kan frigöra koloxider och andra giftiga gaser och ångor. Koloxider. Kväveoxider.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsåtgärder vid brandbekämpning Inga kända specifika skyddsåtgärder vid brandbekämpning.

Speciell skyddsutrustning för brandmän Använd skyddsutrustning som är lämplig för omgivande material.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder Bär skyddsklädsel enligt beskrivningen i Avsnitt 8 i detta säkerhetsdatablad.

6.2 Miljömässiga skyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Undvik utsläpp till miljön. Får inte hällas i avlopp, vattendrag eller på marken.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Metoder för sanering Samla upp och placera i lämpliga avfallskärl och förslut säkert. Märk de behållare som innehåller avfall och kontaminerat material och avlägsna dessa från området så snart som möjligt. För avfallshantering, se Avsnitt 13.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt För personligt skydd, se Avsnitt 8. För avfallshantering, se Avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Försiktighetsåtgärder vid användning Undvik spill. Undvik kontakt med huden och ögonen.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Försiktighetsåtgärder vid lagring Förvaras endast i originalförpackningen. Hålls borta från mat, dryck och djurfoder. Förvaras på en sval och väl ventilerad plats.

Lagringsklass Kemisk lagring.

7.3 Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning De identifierade användningarna för denna produkt finns beskrivna i Avsnitt 1.2.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Exponeringskontroller

Skyddsutrustning:



Lämpliga tekniska kontroller Inga speciella ventilationskrav.

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

Ögon/ansiktsskydd	Bär skyddsglasögon med skydd mot kemiskt stänk.
Handskydd	Kemiskt resistent, ogenomträngliga handskar som överensstämmer med godkänd standard ska bäras om en riskbedömning visar att hudkontakt är möjlig.
Andra hud- och kroppsskydd	Bär lämplig klädsel för rimligt skydd mot hudkontakt.
Hygienåtgärder	Tvätta händerna efter hantering.
Andningsskydd	Andningsskydd krävs inte.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Klar vätska
Färg	Färglös eller svagt gul
Lukt	Granatäpple. Fruktdoft
pH	pH (koncentrerad lösning): 2,5-3,0
Flampunkt	Ej tillämpligt
Relativ densitet	1,05 @ 20 °C
Löslighet	Blandbar med vatten
Oxiderande egenskaper	Uppfyller inte kriterierna för att klassificeras som oxiderande.

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Det finns inga kända reaktivitetsrisker associerade med denna produkt.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil under föreskrivna lagringsförhållanden.

10.3 Risk för farliga reaktioner

Risk för farliga reaktioner Ej tillämpligt. Polymeriserar inte.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas Undvik värme. Undvik frysning.

10.5 Oförenliga material

Material som ska undvikas Inget specifikt material eller grupp av material är trolig att reagera med produkten och skapa en farlig situation.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Bryts inte ned vid rekommenderad användning och lagring. Koloxider. Termisk nedbrytning eller förbränning kan frigöra koloxider och andra giftiga gaser och ångor.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om toxikologiska effekter

Akut toxicitet - oralt

ATE oral (mg/kg) 1 219,75

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

Frätande/irriterande på hud

Extremt pH Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

Allvarlig ögonskada/irritation

Allvarlig ögonskada/irritation Inga specifika testdata finns tillgängliga. Ingen testning behövs. Frätande på ögonen antas.

Hudsensibilisering

Hudsensibilisering Baserat på tillgängliga data uppfylls inte klassificeringskriterierna.

AVSNITT 12: Ekologisk information

Ekotoxicitet Skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.

12.1 Toxicitet

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Produkten förväntas vara biologiskt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringspotential

Bioackumuleringspotential Bioackumulering är inte trolig.

12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet Produkten är löslig i vatten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Resultat av PBT- och vPvB-bedömning Denna produkt innehåller inga ämnen som är klassificerade som PBT eller vPvB.

12.6 Andra negativa effekter

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Behandlingsmetoder Överlämna avfall till en licensierad plats för avfallshantering i enlighet med lokal myndighet för avfallshantering.

AVSNITT 14: Transportinformation

Generellt Denna produkt omfattas inte av några internationella regler för transport av farligt gods (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1 UN-nummer

Ej tillämpligt.

14.2 UN officiell transportbenämning

Ej tillämpligt.

14.3 Faroklass för transport

Ingen varningsskylt vid transport krävs.

14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämpligt.

14.5 Miljöfaror

Miljöfarligt ämne/vattenförorenande Nej.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren

Ej tillämpligt.

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden Ej tillämpligt.

ProfiMax Badrumsrengöring (eko-kapslar)

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Nationella regler	EH40/2005 Arbetsplatsens exponeringsgränser.
EU-lagstiftning	Regel (EC) nr 1272/2008 från Europaparlamentet och rådet från den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar (med tillägg). Regel (EC) nr 1907/2006 från Europaparlamentet och rådet från den 18 december 2006 rörande Registrering, Utvärdering, Auktorisering, och Begränsning av kemikalier (REACH) (med tillägg).
Bemyndiganden (bilaga XIV regel 1907/2006)	Inga specifika bemyndiganden är kända för denna produkt.
Restriktioner (bilaga XVII regel 1907/2006)	Inga specifika restriktioner är kända för denna produkt.

Klassificering av vattenrisk WGK 2

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har genomförts.

AVSNITT 16: Annan information

Revisionsdatum	4/7, 2016
Revision	1
Fullständiga faroangivelser	H226 Brandfarlig vätska och ånga. H302 Skadligt vid förtäring. H315 Irriterar huden. H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion. H318 Orsakar allvarliga ögonskador. H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. H400 Mycket giftigt för vattenlevande organismer. H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. H412 Skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer. EUH208 Innehåller d-LIMONENE. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Denna information är begränsad till det specifikt angiva materialet och är inte giltig om detta material används i kombination med andra material eller i någon process. Denna information är, enligt företagets bästa kunskap och tro, korrekt och tillförlitligt vid det angivna datumet. Ingen garanti lämnas dock när det gäller dess korrekthet, tillförlitlighet eller fullständighet. Det är användarens ansvar att själv bedöma lämpligheten av denna information för den egna specifika användningen.