

SÄKERHETSDATABLAD

Bio-Conqueror 105

(FÖRA BENÄMNT LIQUID AIRE)

1. NAMNET PÅ BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Bio-Conqueror 105
Användning av blandningen: Rengöring, luftfräschare, lukt eliminering på ytor.
Användarrestriktioner: Endast för industriell och professionell användning.

Leverandör: Prime Products ApS
Møllehaven 10
4040 Jyllinge
Denmark
+45 70 22 77 20
Nicolai Lindeneg
info@primeproducts.dk

2. FARLIGA EGENSKAPER

Allmänt: Innehåller små mängder kemikalier som är farliga för hälsa och miljö, men i mängder som är för små för att utgöra någon påtaglig risk för hälsa eller miljö.

Klassificering enligt CLP: Acute Toxicity Oral 4, Skin Sensitization 1.
Viktigaste skadliga effekterna: Skadligt vid förtäring. Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Faroangivelser: H302: Skadligt vid förtäring.
H317: Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Signalord: Varning.
Faropiktogram: GHS 07: Skadligt vid förtäring.



Skyddsangivelser: P102: Förvaras oåtkomligt för barn.
P280: Använd lämpliga skyddshandskar.
P264: Tvätta händerna noggrant efter användning.
P301+311: VID FÖRTÄRING: Kontakta genast läkare.
P302+P350: VID HUDKONTAKT: Tvätta försiktigt med mycket tvål och vatten.
P333+P313: Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.
P501: Innehållet lämnas till behörig avfallsanläggning.

Produkt: Bio-Conqueror 105
2016-06-12

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemiska kännetecken: Högkoncentrerad, vattenlöslig deodorant/rengöringsmedel i vätskeform.

Form/typ: Finns i olika storlekar.

CAS-nr: Inte tillämpligt eftersom produkten är en beredning.

EINECS/ELINCS-nr: Inte tillämpligt eftersom produkten är en beredning. Produkten är en komplex blandning av ämnen av vilka de följande har klassats som skadliga för hälsa eller miljö, eller som har hygieniska gränsvärden enligt EEG-direktiv 67/548/ eller EG-direktiv 1999/45:

Halt:	CAS-nr:	EU-nr:	Ämne:
60-100%	66455-15-0	Inte tillämpligt	Alkoholer, C10-14, etoxilerade
13-30%	68002-97-1	Inte tillämpligt	Alkoholer, C10-16, etoxilerade

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmänt:	Inga kända specifika akuta effekter.
Inandning:	Inga akuta effekter är att förvänta. Om personen mår illa, flytta till friska luften.
Förtäring:	Risken för förtäring är begränsad p.g.a. produktens form och därmed svårigheter att äta och förtära den. I händelse av förtäring, skölj munnen noggrant med vatten.
Hudkontakt:	Tvätta med tvål och vatten.
Kontakt med ögonen:	Risken för ögonkontakt är begränsad. Skulle detta inträffa, skölj noggrant med ljummet vatten i flera minuter eller med godkänt ögonsköljmedel.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel:	Släckmedel som lämpar sig för den omkringliggande branden: vattenspray, vattendimma, pulversläckare, sand etc.
Exponeringsrisker:	Termisk nedbrytning eller eld kan frigöra olika ämnen, från enkla kolväten till giftiga/irriterande gaser inkl. kolmonoxid och koldioxid. Använd heltäckande skyddsutrustning, samt sluten andningsapparat i slutna utrymmen med brandhärd.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Inga särskilda åtgärder vid oavsiktliga utsläpp. Använd sedvanliga hushållsrutiner. Meddela Myndigheten för samhällsskydd och beredskap vid större utsläpp.

7. HANTERING OCH LAGRING

Åtgärder för säker hantering: Normala hushållsrutiner. Håll produkten åtskild från öppen låga.
Förhållanden för säker lagring: Förvaras svalt och torrt i originalförpackning vid högst 30°C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Hygieniskt gränsvärde:	Inte fastställt.
Andningsskydd:	Inget under normala förhållanden.
Skydd:	Även om det inte är sannolikt, undvik långvarig hudkontakt.
Ögonskydd:	Krävs inte.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Vätska
Lukt:	Olika
Lukttröskel:	i.f.
Färg:	Klar
pH-värde:	i.f./i.t.
Smältpunkt:	Beräknad till 60°C
Kokpunkt:	i.t.
Flampunkt:	i.t.
Avdunstningshastighet:	i.t.
Antändlighet:	i.f./i.t.
Övre explosionsgräns:	i.f.
Undre explosionsgräns:	i.f.
Ångtryck:	i.f./i.t.
Ångdensitet:	i.f./i.t.
Relativ densitet:	i.f.
Löslighet i vatten:	Olöslig
Fördelningskoefficient:	i.f.
Självantändningstemp:	i.t.
Sönderdelningstemp:	i.f./i.t.

i.f: inte fastställt

i.t: inte tillämpligt

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet:	Normalt stabil.
Förhållanden som ska undvikas:	Undvik hög värme och öppen låga.
Material som ska undvikas:	Starka oxidanter.
Sönderdelningsprodukter:	Inga under normala lagringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akuta effekter:	Bland ämnena finns mindre kvantiteter flyktiga luktkemikalier som kan innehålla små mängder som är skadliga vid förtäring och/eller irriterande på ögon och hud.
Kroniska effekter:	Inga kända.
Hälsorisker:	
Inandning:	Långvarig exponering för de flyktiga ämnena orsakar sannolikt inte irritation eller andra negativa hälsoeffekter.
Förtäring:	Inga påtagliga negativa hälsoeffekter.
Hudkontakt:	Inga påtagliga negativa hälsoeffekter.

Produkt: Bio-Conqueror 105
2016-06-12

Ögonkontakt: Inga påtagliga negativa hälsoeffekter.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ingen specifik information har fastställts när det gäller produkten. Enligt konventionella metoder i EG direktiv 1999/45 är emellertid produkten klassificerad som skadlig för vattenlevande organismer eller orsakar långtidseffekter i vattenmiljön.

Ekotoxicitet: i.t.
Persistens och nedbrytbarhet: i.t.
Potential för bioackumulering: i.t.
Rörlighet i jord: i.t.
Andra negativa effekter: i.t.

i.t: inte tillämpligt

Utsläpp: Meddela Myndigheten för samhällsskydd och beredskap vid större utsläpp.

13. AVFALLSHANTERING

Kassering: Lämnas till avfallsanläggning. Följ gällande, lokala föreskrifter.
Använd produkt får kasseras som hushållssopor.

Avfallskod: 07 01 04* Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar (farligt avfall).

14. TRANSPORTINFORMATION

Klassificering: Produkten är inte klassificerad som farligt gods på väg/järnväg (ADR/RID), till sjöss (IMDG) eller med flyg (IATA).

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö: EEG-direktiv 67/548, EG-direktiv 1999/45 och CLP-förordningen (EU) nr 453/2010.

Klassificering, märkning, faroangivelser och skyddsangivelser finns under Avsnitt 2.

Signalord: Varning.
Piktogram: Utropstecken.

16. ANNAN INFORMATION

Säkerhetsdatabladet är upprättat 2016-08-12 från det engelska originalet 2016-01-07.