

Säkerhetsdatablad

utfärdat 09-11-23

sid 1

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Produktnamn: Biocomb Pro (bekämpningsmedel med reg. nr 4862)
Producent:
Företagets namn: Impregnum AB
Postadress: Förrådsgatan 14
Postnummer + ort: 254 64 Helsingborg
Land: Sverige
Telefon: +46 (0)42 26 37 00
Fax: +46 (0)42 26 37 01
Webbadress: www.impregnum.se
Nödtelefon: 112, Giftinformation

2. Farliga egenskaper

Klassificering: Irriterande
Hälsoeffekter: Irriterar ögon och hud
Miljöeffekter: Ringa toxicitet för vattenlevande organismer

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Observera att nedanstående uppgifter avser ingående råvarors klassificering, beredningens (Biocomb Pro) klassificering framgår av punkt 15.

Ämnesnamn:	CAS-nr	Halt	Symbol	R-fraser
Alkyl(C12-C16)bensyldimetylammoniumklorid	68424-85-1	1-5%	C,N	R34,21/22, 50
Alkylglukosid		1-5%	Xi	R41
C9-11 Alkoholetoxilat	68439-46-3	1-5%	Xi	R38, 41
Natriummetasilikat - 5 hydrat	10213-79-3	1-5%	C	R22,34,37

4. Åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Tag omedelbart av nedstänkta kläder och tvätta angripen hud med tvål och vatten. Kontakta läkare om huden verkar skadad.

Stänk i ögonen: Spola genast med mycket vatten under minst 15 minuter.

Förtäring: Skölj munnen med vatten och ge klunkvis av kallt vatten. Framkalla ej kräkning. Konsultera läkare vid illabefinnande.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Rök innehållande mindre mängder koldioxid, kolmonoxid och kväveoxider kan bildas vid stora bränder.

Lämpliga släckmedel:

Rekommederas: pulver, skum, sand, vattenspray

Undvik: stora mängder vatten

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Avgränsa och samla upp spill.

Absobera i sand/kiselgur.

Samla upp i plastfat för avfallshantering enligt lokala föreskrifter.

Använd skyddshandskar och skyddsglasögon.

Spola ej ner i avlopp.

7. Hantering och lagring

Appliceras lämpligen med lågtrycksspruta med spridande riktad stråle (flatstråle).

Använd skyddshandskar och skyddsglasögon vid hantering av medlet.

Lagra i väl förslutna behållare av plast vid temperatur mellan 5 °C och 40°C.

8. Begränsning av exponering/personligt skydd

Undvik ämnets kontakt med ögon, hud eller kläder. Får ej förtäras.

Andningsskydd: Krävs ej

Ögonskydd: Skyddsglasögon

Handskydd: Skyddshandskar

Gränsvärden för substanser som ingår i denna produkt finns ej.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form:	vätska	Densitet:	1000 kg/m ³
Färg:	färglös	Viskositet:	<100 mPa vid 20°C
Lukt:	svag lukt av mandel	Löslighet:	helt blandbart i vatten
Stelning/smältpunkt:	<0°C	pH:	ca 11
Kokpunkt:	ca 100°C	Flampunkt:	ej brandfarlig

10. Stabilitet och reaktivitet

Kan reagera med starka oxidanter.

Brand och explosionsfara: produkten är ej brandfarlig

11. Toxikologisk information

LD₅₀ oralt råtta: ca 9000 mg/kg kroppsvikt

12. Ekologisk information

Bioackumulering: inga tillgängliga uppgifter tyder på risk för ackumulering

Giftighet för organismer: tillgänglig information tyder på mycket ringa toxicitet för vattenlevande organismer.

13. Avfallshantering

Avfall behandlas enligt Avfallsförordningen (2001:1063).

EWC-kod: 07 04 99

14. Transportinformation

Produkten omfattas ej av definitionen för farligt gods.

15. Gällande föreskrifter

Klassificering och märkning:	Irriterande, farosymbol Andreaskors
Hälsofarlig kemisk produkt:	nej
Brandfarlig produkt:	nej
Explosiv produkt:	nej
Bekämpningsmedel:	ja, reg.nr 4862. Får endast användas för yrkesmässigt bruk.
R-fraser:	R36/38 Irriterar ögon och hud R52 Skadligt för vattenlevande organismer R53 Kan orsaka skadliga långtidseffekter i miljön.
S-fraser:	S 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. S37 Använd lämpliga skyddshandskar

16. Annan information

Informationen är baserad på våra nuvarande kunskaper och är endast avsedd för att beskriva produktens egenskaper med avseende på hälsa, säkerhet och miljö.

Informationen skall inte betraktas som en specifikation eller som en garanti för någon speciell egenskap hos produkten.