

Leverandørbrugsanvisning

(Sikkerhedsdatablad)

1. Identifikation af præparat og af virksomhed

Handelsnavn:	Corbel®	
Miljøstyrelsens reg. nr.:	396-15	
Makhteshim-Agan Holland BV.		
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Netherland	Tlf. +31 33 494 84 94	Fax. +31 33 494 81 44
I nødstilfælde udenfor kontortid:		
Giftinformationen:	Tlf. 35 31 60 60	

2. Sammensætning

Produkttype: Bekæmpelsesmiddel / svampemiddel

Farlige komponenter				
CAS-nr	Kemisk navn	Indhold	Symbol	R-sætninger
108-94-1	Cyclohexanon	20,7%	Xn	10-20
78-83-1	Butanol	1,9%	Xn	10-20
67564-91-4	Fenpropimorph	79,8%	N, Xn	20-38-51/53

3. Fareidentifikation

R-sætninger	20	Farlig ved indånding
	38	Irriterer huden
	50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
	53	Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Akut effekt på mennesker	Irriterer åndedrætsorgan og huden.	
Effekt på miljø	Giftig for organismer der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.	

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Generelt	Bring den forulykkede bort fra området til et velventileret rum eller i frisk luft, men beskyttet mod afkøling. I tilfælde af mistanke om forgiftning: Tilkald straks læge.
Hudkontakt	Fjern forurenede tøj, og vask huden grundigt med sæbe og vand.
Øjenkontakt	Skyl øjnene med rent vand i flere minutter og tilkald straks læge.
Ved indtagelse	Giv patienten medicinsk aktiv kul i store mængder vand gentagne gange. Bemærk: Giv aldrig en bevidstløs noget gennem munden. Fremkald ikke opkastninger.
Modgift	Der findes ikke nogen specifik modgift. Symptomatisk behandling gives.

5. Brandbekæmpelse

Brandfare	Brandfarlig
Slukningsmidler	Anvend pulver, skum, CO ₂ eller vandtåge til slukning. Brug ikke vandstråle. Undgå bortflydning eller nedsivning af forurenede slukkevand.
Specielle forhold	Brandgasser er giftige og/eller irriterende. Anvend åndedrætsværn med helmaske mod brandgasser.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige forholdsregler	Vær opmærksom på brandfare. Se i øvrigt punkt 8.
Miljømæssige forholdsregler	Undgå udslip til afløb samt overflade- og grundvand.
Oprydningsmetoder	Absorberes i ikke brandbart materiale som sand, jord og kiselgur, og anbringes i egnet beholder med tætsluttende låg. Det forurenede område rengøres med sodaopløsning eller sæbevand, der opsamles. Beholdere med spild, også sæbevand, afleveres til Kommunekemi A/S (affaldsart T, affaldskort 5.12). Informer omgående lokale myndigheder, hvis spild løber i kloakken.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering	Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Undgå indånding af tåger og dampe. Man må ikke spise, drikke eller ryge under arbejdet.
Opbevaring	Må kun opbevares i den oprindelige emballage og skal opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler samt foderstoffer. Samme regel gælder rester og tom, brugt emballage. Opbevares beskyttet mod lys og fugtighed og frost. Tåler kortvarig temperaturer på min -10 og max 35 °C.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler

Grænseværdier	CAS-nr.	Indholdsstof	Indhold w/w %	Grænseværdi
	108-94-1	Cyclohexanon	20,7	25 ppm/ 100 mg/m ³
Personlig beskyttelse	Skift arbejdstøj dagligt. Undgå kontakt med huden og øjnene. Gennemblødte klæder skiftes straks. Beklædningsgenstande og redskaber rengøres i sodaopløsning eller sæbe.			
Opblanding	Brug overtræksbukser, handsker, gummistøvler, beskyttelsesbriller og åndedrætsværn med halvmaske (A ₂ P ₂)			
Udsprøjtning (traktor udendørs)	Brug overtræksbukser, gummistøvler og handsker.			

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	Gullig væske
Flammepunkt	min. 66 °C
Vægtfylde 20 C	0,94 g/cm ³
Vandopløselighed	Emulsion, kan blandes med vand

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet	Stabilt under normale forhold.
Korroderende egenskaber	Ikke korroderende.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut oral LD ₅₀ Rotte	> 4000 mg
Bedømmelse WHO	III Let sundhedsfarlig.
Bedømmelse EU	Klassificering ikke nødvendig.
Akut dermal LD ₅₀ Rotte	> 5000 mg
Bedømmelse WHO	III Let sundhedsfarlig.
Bedømmelse EU	Klassificering ikke nødvendig.
Akut Inhalation LC ₅₀ . Rotte 4 timer	6400 mg/m ³
Bedømmelse EU	Skadelig
Akut hudirritation. Kanin	Irriterende
Akut øje irritation. Kanin	Ikke irriterende
Erfaringer specifikt på mennesker:	Man har ikke kendskab til forgiftningstilfælde af mennesker.

12. Miljøoplysninger

Giftig for organismer der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

13. Bortskaffelse

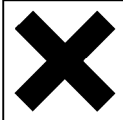
Tom emballage og rester afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Dog kan den tomme emballage bortskaffes til anden kommunal affaldsordning, hvis emballagen er skyllet grundig med vand. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Spild opsamles ved hjælp af granulat, savsmuld, sand, jord eller kiselgur og kommes i lukkede beholdere. Det forurenede område rengøres med sodaopløsning eller sæbevand, der opsamles. Beholdere med spild, også sæbevand, afleveres til den kommunale modtageordning.

14. Transportoplysninger

UN-nr.	3082
RID/ADR	Miljøfarlig væske n.o.s. 9, punkt 11(c) ADR
IMDG	Fri
ICAO	Fri

15. Oplysninger om forskrifter

Mærkning	 Sundhedsskadelig	
Indeholder	fenpropimorph og organisk opløsningsmiddel 180	
R-sætninger	38	Irriterer huden
	50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
	53	Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
S-sætninger	2	Opbevares utilgængeligt for børn.
	13	Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.
	36/37/39	Brug særlig arbejdstøj, egnede beskyttelsehandsker og -briller.

16. Andre oplysninger

Uddannelse	Uddannelse sker i henhold til Miljøministeriets Bek. nr. 360 af 24. maj 1993 om undervisning for erhvervsmæssige brugere af bekæmpelsesmidler.
Anvendelsesbegrænsninger	Unge under 18 år må som hovedregel ikke anvende eller udsættes for produktet, jf. arbejdsministeriets Bek. nr. 524 af 19 juni 1992.
	Produktet må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, frøgræs, roer, rødbeder, porrer og purløg. Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.). Vedrørende dosering og behandlingsfrist henvises til etiketten.

Oplysningerne er givet efter vor bedste overbevisning ud fra i øjeblikket tilgængelige data. Da brugerens arbejdsforhold ligger udenfor vort kendskab og kontrol, er vore råd og anvisninger vejledende, og det påhviler brugeren at foretage de nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler.