



Risikovurdering (GHS/CLP)

Udskrevet den
30.09.2022

Udskrevet af
Sørensen, Casper

Nummer: 0615 **involverede personer:** Sørensen, Casper
Status: 30.09.2022 **personer:** (ARBEJDSMILJØEksperten,
Ansvarlig: Beier, Kim (Skads Blomster ESBJERG Aps)
Esbjerg ApS)

1. Stofoplysninger

Handelsnavn/synonym	Kompakt 5 C
Leverandør/producent	Klarsø A/S
Anvendelsesformål iht. SDB	Vækstreguleringsmiddel.
Indholdsstoffer	Chlormequat chloride (41,4%); Choline chloride (28,8%)
Mærkning	  OBS GHS05 GHS07
H-sætninger	H290 Kan ætse metaller. H302 Farlig ved indtagelse. H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.
P-sætninger	P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. P102 Opbevares utilgængeligt for børn. P264 Vask ... grundigt efter brug. P270 Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt. P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjensbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse/hørevern/... P301 + P312 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt GIFTLINJEN/læge/... i tilfælde af ubehag. P501 Indholdet/beholderen bortskaffes i ...

2. Oplysninger om anvendelsesområdet

Anvendelsesområde	Skads Blomster (Skads Blomster)
Type	Lokationer
anvendt	
Anvendelsesformål på anvendelsesområde	
gns. forbrug	
Lager	

3. Aktiviteter

1.Aktivitet	Brug af plantemidler
Yderligere information	Vækstreguleringsmiddel
Veksel- eller kombinationsvirkninger med andre stoffer	Nej
Hudkontakt	Ja
Faregruppe	HA
Effektområde	Lille
Varighed	Lang
Foranstaltningstrin	1 - Lave foranstaltningsbehov: Organisations- og hygiejnetiltag
Indånding, brand og eksplosion	Ja
Mængdegruppe	Lav

Risikovurdering (GHS/CLP)

Udskrevet den
30.09.2022

Udskrevet af
Sørensen, Casper

Udledningsgruppe	Lav
Indånding	
Faregruppe	B (H302)
Foranstaltningstrin	1 - Minimumsstandarder (generelle beskyttelsesforanstaltninger)
Brand og eksplosion	
Faregruppe	pc-B (H290)
Foranstaltningstrin	1 - Minimumsstandarder (generelle brandbeskyttelsesforanstaltninger)
Tilstrækkelig	Ja

4. Substitution

Kontrol fuldført	30.09.2022
Substitution kræves	Nej
Substitution er mulig	åben

5. Supplerende oplysninger

Konklusioner fra arbejdsmedicinske undersøgelser	Nej
Arbejdsinstruks påkrævet	Ja

Dato/Kim Beier
(Ansvarlig)