

Kemisk Risikovurdering

WIDEL	OPBEVARET I	KEMISKE WIDELER	ANVENDES TIL	ANDETT SE HANDELINGS-PLAN I APV	PIKTOGRAM FOR VÆRNE-VIDELER	HVORDAN ER WIDLET SKADE- LIGTIRISICO VED HANDBLING	FAREMÆRKE KEMIKALIE
Progulat 200	Kæmum	Hænder (200 0,4 mm) Biler Vask hænder	Grøntsalskæmpe				
Rand	Kæmum	Hænder (200) Beskyttelsesdrag Biler Skarpe Vask hænder	Plantevæmmer			Fordrager hud- og øjenstader. Ætsende.	
Støve 100 H	Kæmum	Biler Hænder (100) Beskyttelsesdrag Arbejdstøvem (hellemask APD)	Ukrudstækempe			Åbentlig øjen iritation, allergisk hudreaktion. Ætsende. Farlig for miljø.	
Støve 100	Kæmum	Biler Hænder (100 0,4 mm)	Plantevæmmer			Farlig ved indtagelse, hud- og øjenkontakt. Ætsende. Farlig for miljø.	

WIDEL	OPBEVARET I	KEMISKE WIDELER	ANVENDES TIL	ANDETT SE HANDELINGS-PLAN I APV	PIKTOGRAM FOR VÆRNE-VIDELER	HVORDAN ER WIDLET SKADE- LIGTIRISICO VED HANDBLING	FAREMÆRKE KEMIKALIE
Tøp	Kæmum	Arbejdstøvem (hellemask APD) Hænder (200) Biler Beskyttelsesdrag Skarpe	Ukrudstækempe			Farlig ved indtagelse. Allergisk hudreaktion. Åbentlig øjen iritation. Farlig for miljø.	
Støve 100	Kæmum	Vask hænder Biler Hænder (100)	Ukrudstækempe			Kan forårsage allergisk hudreaktion. Farlig for miljø.	

Kemisk Risikovurdering

- Der skal udarbejdes en kemisk APV/risikovurdering for alle faremærkede midler og for kemiske processer
- En kemisk APV kan deles op i to dele: en liste over al faremærket kemi og en risikovurdering for kemiske processer
- Find informationerne i sikkerhedsdatablade for jeres midler
- Opbevar alle sikkerhedsdatablade tilgængeligt for de ansatte, gerne i elektronisk form på gårdens PC'er
- Lad kemikalier blive i originalemballage
- Opbevar kemikalier utilgængeligt for børn – gerne et aflåst sted
- Vurder risikoen, når du arbejder med kemiske processer fx gylle, svejsning, støv, højtryksrensning osv.



Vær opmærksom!

- Instruér medarbejderne grundigt i, hvilke værnemidler der skal anvendes til hvert enkelt middel
- Vær sikker på, at medarbejderne ved, hvilke farer der er ved håndtering af faremærket kemi
- Snak om de kemiske processer på gården, og instruer medarbejderne i procedureerne
- Tag ingen chancer.

HUSK!

- Print den kemiske APV ud, og hæng den op relevante steder
- Sæt jer ind i, hvad der er skadeligt ved jeres kemikalier
- Måske er der midler, der kan udskiftes til mindre farlige midler.
- Skriv jeres procedurer for kemiske processer ned, og gennemgå dem jævnligt med medarbejderne.

