




**Dette tillægsskema opbevares sammen med sikkerhedsdatabladet og de udgør tilsammen
Kemisk risikovurdering.**

Varenr.	Produkt navn: Kombinon® 132 CL
----------------	---------------------------------------

Dosering:	1–5%
Må bruges til:	Skumrengøring
Må bruges af:	Professionelt personale over 18 år og personale under uddannelse.

Unge under 18 år.	Unge under 18 år.
Må ikke bruges til:	Ikke til rengøring af aluminium og andre materialer der ikke er resistente overfor alkali.
Uddannelseskraft/ Instruktion i brug:	Læs dette og sikkerhedsblad.

Opbevaring af produktet:	Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, syre, lægemidler o. lign. Opbevares frostfrit.
---------------------------------	--

Arbejdsstedets indretning eks. krav til ventilation:	Brug evt. punktudsugning såfremt almindelig luftgennemstrømning i arbejdslokalet ikke er tilstrækkeligt. Sørg for synlig skiltning af øjenskyller og nødbruser.			
Personlige værnemidler:	 Åndedrætsværn	Brug åndedrætsværn med E2 - B2-filter ved risiko for dannelse af sprøjetåger.	 Øjenbeskyttelse	Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.
	 Handsker	Brug handsker af (nitrilgummi, latex, neoprengummi, butylgummi).	Andre værnemidler	Særligt arbejdstøj skal anvendes.

Hvor opbevares og udleveres:	Evt. tlf.nr. for hjælp:
Værnemidler:	
Førstehjælpsudstyr:	
Brandbekæmpelsesudstyr:	

Forholdsregler ved uheld og spild:	Undgå direkte kontakt med spildt stof. Undgå at blande med syreholdige stoffer.	Evt. tlf.nr. :7027 1630
---	---	--------------------------------

Bortskaffelse: (Hvordan bortskaffes tom og fuld emballage):	EAK-kode Kemikalieaffaldsgruppe: 20 01 15 H
--	--

Transport internt:	Sørg altid for, at låget er skruet helt på beholderen. Er produktet evt. iblandet vand, må spanden ikke være overfyldt.
---------------------------	---

Udarbejdet af:	Dato:
Underskrift:	Erstatter tidligere dato:

Ved uheld medbringes sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.