

## VERNEBLAD

## Clax Personril 4KL5



## Vis sikkerhetsdatablad



Varselord

Faresetninger

Fare

H272 Kan forsterke brann; oksiderende.  
 H302 + H312 + H332 Farlig ved svelging, hudkontakt eller innånding.  
 H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.  
 H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.  
 H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.  
 H290 Kan være etsende for metaller.

## Generelt

Artikkelnr.

L-7519273, L-7519274

Kjemikaliets bruksområde

Kombinert desinfeksjonsmiddel og blekemiddel/flekkfjerner til tøyvask.  
 AISE-P107 - Hjelpesoffer i vaskerier (gassing); automatisk prosess  
 Desinfeksjonsmiddel til lukkede systemer og utstyr.

## Førstehjelpstiltak

Generelt

Symptomer på forgiftning kan forekomme etter flere timer. Det anbefales å fortsette medisinsk observasjon i minst 48 timer etter hendelsen. Gi kunstig åndedrett ved pustestans.

Innånding

Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege. Flytt ut i frisk luft ved innhalering av damp.

Hudkontakt

Skylld huden med store mengder vann, samtidig som tilsølte klær, armbåndsur o.l. fjernes. Tilsølte klær må fjernes og vaskes før de brukes på nytt. Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.

Øyekontakt

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skylld forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.

Svelging

Skylld munnen. Gi 2-3 glass med vann eller melk om skadede er ved bevissthet. FREMKALL IKKE BREKNINGER. Hold pasienten i ro. Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.

Generelle symptomer og virkninger

Ingen kjente effekter eller symptom ved normal bruk.

Akutte symptomer og virkninger

Kan forårsake irritasjon av luftveiene. Etsende på hud og øyne. Kontakt spesialist på giftbehandling umiddelbart, om store mengder har blitt svelget eller inhalert.

Særskilt førstehjelpsutstyr

Øyeskylleflaske.

## Verneutstyr

Egnede tekniske tiltak

Øyespylingsmuligheter og nøddusj bør finnes på arbeidsplassen. Bruk angitt verneutstyr i situasjoner hvor det kan være fare for sprut/søl og direkte kontakt med produktet.

Egnet øyebeskyttelse

Bruk tettsittende vernebriller eller ansiktsskjerm. (EN 166)

Hud- / håndbeskyttelse, kortsiktig kontakt

Nitrilgummi

Hud- / håndbeskyttelse, langvarig kontakt

Butylgummi

Egnede materialer

Kjemikalieresistente hansker (EN 374).

## Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler	Karbondioksid (CO2). Pulver. Spredt vannstråle. Ved større brann og store mengder: Spredt vannstråle. Alkoholresistent skum.
Brann- og eksplosjonsfarer	Kan forsterke brann; oksiderende.
Personlig verneutstyr	Brannvernsklær iht europeisk standard EN469 gir grunnleggende beskyttelsesnivå ved kjemikalieuhell. Brannslukningspersonell skal bruke egnet verneutstyr og selvforsynt åndedrettsvern med full ansiktsmaske.

## Tiltak ved utslipp

Generelle tiltak	Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Bruk egnet verneutstyr. Se pkt. 8.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Unngå utslipp til dreneringssystemer, overflate- eller grunnvann. Fortynn med store mengder vann.
Opprydding	Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Organiske stoffer som f.eks. sagmugg må ikke benyttes da produktet kan antenne sagmuggen. Behandles i henhold til lover og regler for avfallshåndtering (se pkt. 13). Små mengder spyles bort med store mengder vann.
Andre anvisninger	Se seksjon/avsnitt 1 for nødtelefon. Se seksjon/avsnitt 8 for opplysninger om personlig verneutstyr. Se seksjon/avsnitt 13 for mer informasjon om avfallsbehandling.

## Ansvarlig firma

Firmanavn	Lilleborg
Postadresse	Postboks 673 Skøyen, 0214 Oslo
	0277 OSLO
Land	NORGE
Telefon	815 36 000
Nødtelefon	22 59 13 00 Giftinformasjonen