

# SKYDDSBLAD

## PIPELINE PROFESSIONAL



**Frätande**



**Miljöfarligt**

### 1. LOKAL INFORMATION

<b>Utgivningsdatum</b>	2013-08-12
<b>Version</b>	SB-1
<b>Leverantör</b>	
<b>SDB utfärdat-datum</b>	2014-02-05
<b>Användningsområde</b>	Rengöringsmedel för professionell användning
<b>Produktnamn</b>	Pipeline Professional

### 2. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen</b>	Flytta genast den skadade till frisk luft
<b>Inandning</b>	Frisk luft Skölj näsa och mun med vatten Kontakta läkare
<b>Hudkontakt</b>	Skölj genast med mycket vatten, vid behov även innanför kläderna Tag av nedstänkta kläder Tvätta huden noggrant under flera minuter med tvål och vatten Om irritation kvarstår, kontakta läkare
<b>Kontakt med ögonen</b>	Viktigt! Skölj genast med vatten i 15-30 min (håll ögonlocken brett isär) Snarast till sjukhus/ögonläkare, fortsatt med sköljning under transporten
<b>Förtäring</b>	Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande, framkalla EJ kräkning Till läkare/sjukhus
<b>Övrigt</b>	Stänk på hud och i ögon ger frätskada Inandning av damm/dimma kan ge hosta och andningsbesvär

### 3. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

<b>Lämpliga brandsläckningsmedel</b>	Produkten är inte brandfarlig Välj släckmedel beroende på vad som brinner i omgivningen
<b>Olämpliga släckmedel</b>	Undvik spridd vattenstråle vid brandsläckning (risk för att därigenom sprida branden)
<b>Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra</b>	Vid upphettning och brand kan giftiga ångor/gaser bildas
<b>Speciell skyddsutrustning för brandpersonal</b>	Använd andningsskydd med slutet system och lämpliga skyddskläder

# SKYDDSBLAD

## PIPELINE PROFESSIONAL

### 4. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGT UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer</b>	Använd skyddskläder som angivits i punkt 8.2 i SDS-databladet
<b>Miljöskyddsåtgärder</b>	Undvik utsläpp till avlopp, avloppsrör eller vattendrag Vid spill eller okontrollerat utsläpp i vattendrag skall de kommunala myndigheterna kontaktas
<b>Metoder och material för inneslutning och sanering</b>	Spill samlas upp i täta behållare och lämnas för destruktion enligt gällande lokala föreskrifter Efter uppsamling skölj med rikliga mängder vatten
<b>Hänvisning till andra avsnitt</b>	Använd skyddskläder som angivits i punkt 8.2 i SDS-databladet Angående avfallshantering, se punkt 13 i SDS-databladet

### 5. BEGRÄNSNING AV EXPONERING / PERSONLIGT SKYDD

<b>Exponeringsvärden</b>	1,0 mg/m <sup>3</sup>
<b>Tekniska åtgärder</b>	Se till att ventilationen är tillfredsställande
<b>Ögon / andningsskydd</b>	Använd heltäckande skyddsglasögon eller visir
<b>Skyddshandskar</b>	Använd handskar av Naturgummi, PVC, Neopren eller Butyl
<b>Andra hudskydd</b>	Använd skyddsoverall eller PVC-förkläde
<b>Andningsskydd</b>	I dåligt ventilerade utrymmen eller vid aerosolbildning bör ett kombinationsfilter användas, typ B/P3 användas
<b>Övrigt</b>	Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt med produkten förhindras Nöddusch och möjlighet till ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen Ät, drick eller rök inte under hanteringen Normal rengöring av utrustning, arbetsplats och kläder

### 6. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	Konc.(%)	CAS Nr.	EG Nr.	Klassificering	R-fras	H-fras
Kaliumhydroxid	5-25	1310-58-3	215-181-3	C Skin Corr. 1A Met. Corr.1	R35	H290, H314
Natriumhypoklorit	1-5	7681-52-9	231-668-9	C Skin Corr. 1B	R31, R34, R38	H314
Natriumkarbonat	1-20	497-19-8	207-838-8	Xi Eye Irrit. 2	R36	H319