

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn	Hydrofilm 1R (Premix 16,7%)
Artikeltyp	Brandsläckningsmedel
Leverantör	Presto
Gatuadress	Värmbolsvägen 2 Box 315 641 23 Katrineholm Sverige
Telefon	0150-76000
Fax	0150-76030
Tillverkare	ABC MacIntosh
Gatuadress	Unit C, Marconi Courtyard Brunel Road Earlstree Ind Est. NN17 4LT Corby England
Telefon	+44 845 077 9946
Fax	+44 845 077 9947

2. FARLIGA EGENSKAPER

Information om farliga egenskaper	Något irriterande för ögonen. Produkten är inte klassificerad som hälsoskadlig.
--	---

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-nummer	Koncentration	Farosymboler	R-fras(er)
112-34-5	Butyldiglykol	0 - 2%	Xi	36
Övrig information ämne	Alkylsulfat: < 1% Xi/R36/38 Fluortensider: < 1% F/10			

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Första hjälpen vid förtäring	Skölj munnen med vatten. Sök läkarhjälp vid smärta och om den fortsätter.
Första hjälpen vid hudkontakt	Tag av nedstänkta kläder och skölj med vatten.
Första hjälpen vid ögonkontakt	Tag av ev. kontaktlinser. Håll ögonlocken brett isär och rulla med ögonen. Skölj med tempererat 20°C - 30°C vatten under lågt tryck i minst 10 minuter. Kontakta läkare vid ev. fortsatta besvär.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal	Standardutrustning vid bränder.
Övrig information vid brand	Produkten är inte brandfarlig, används som brandsläckningsmedel.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Saneringsanvisningar	Absorbera med sand eller annat absorberande material och håll i behållare för bortforsling. Uppsamling: Pumpa upp i tydligt märkta, hållfasta behållare. Rengöring: Spola noggrant med vatten. Kvittblivning: Förbränning enligt
-----------------------------	--

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

	gällande regler.
Personliga försiktighetsåtgärder	Använd handskar och skyddsglasögon.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Använd standardutrustning för kemikaliehantering.
Lagring	Tekniska åtgärder: Lagerlokalerna bör vara utrustade för att ta hand om tillfälligt spill. Lagringsförhållanden: Förseglade förpackningar i normalsvala lagerlokaler.
Lämpliga förpackningsmaterial	Rekommenderade lagringsförhållanden: Bulkprodukt: rostfritt stål, polyester eller mjukt kolstål med epoxi eller polyuretanskikt. Tankar i PE (Polyetylene), PP (Polypropylen). Rekommenderade förpackningsmaterial: Polyetylene, polypropylen, rostfritt stål.
Olämpliga förpackningsmaterial	Mjukt kolstål, järn, aluminium, koppar och dess legeringar.
Övrig information om hantering och lagring	Rekommenderade förseglingsmaterial: Viton, kevlar, teflon.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Skyddshandskar	Kemikalieresistenta skyddshandskar av PVC vid kontinuerlig hantering.
Skyddskläder	Ja.
Ögonskydd	Ja.
Begränsning av exponering	Hygieniska åtgärder: Ät, drick eller röka INTE under hantering av produkten. Tvätta händerna efter arbetet.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Densitet	1008 +/- 20 kg/m ³
Form	Vätska
Färg	Rosa
pH	8,0 +/- 1,0
Kokpunkt/kokpunktsområde	+100°C
Lukt	Syntetisk
Löslighet	Helt löslig i vatten
Övrig information	Frys punkt: -3°C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Förhållanden som skall undvikas	Stabil under normala arbets- och lagringsförhållanden.
Övrig information	Farliga reaktioner: Inga är att förvänta vid normal användning.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxicitet vid hudkontakt	Inga irritationer vid rekommenderade brukslösningar.
---------------------------------	--

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxicitet vid ögonkontakt Inga irritationer vid rekommenderade brukslösningar.

Akuta effekter Inga är att förvänta.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Bioackumulering PFC misstänks bioackumulera i levande organismer.

Nedbrytning / Omvandling BIO HYDROFILM 1R är biologiskt lätt nedbrytbar. Perfluorinerade organiska beredningar (PFC) är beständiga i miljön. Biologisk nedbrytning (10 volym): COD=1425 mg O₂/l (skumlösning vid 10%). Biologisk nedbrytningshastighet: BOD₁₂=1010 mg O₂/l. Den biologiska nedbrytbarheten efter 12 dagar är upp till 75%.

Övrig information Ekotoxicitet på vattenlevande organismer: Förväntas inte vara toxiskt efter spädning.

13. AVFALLSHANTERING

Avfallshantering Produkten: Restriktioner: Släpp inte ut i miljön. Kassering: Mindre mängder av produkten påverkar inte vattenreningsverk. Om den släpps ut i avlopp, rekommenderas kontroll av flödesmängden för att undvika stora mängder skum. Stora kvantiteter behandlas som kemiskt avfall enligt lokala regler. Förpackningen: Restriktioner: Släpp inte ut i miljön. Rengöring: Skölj med rikliga mängder vatten. Kassering: Förbränning eller återvinning på lämpligt sätt.

Avfallskod (EWC) Förslag till avfallskod: 07 01 99 Annat avfall

14. TRANSPORTINFORMATION

Farligt gods Nej

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Skyddsfraser S20/21 - Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

16. ANNAN INFORMATION

SDB omarbetad 2009-02-27 (1)

Övrig information referenser Säkerhetsdatabladet uppfyller kraven enligt ISO 11014-1. Det är avfattet enligt EU-direktivet 2001/58.

Övrig information Säkerhetsdatabladet är översatt/anpassat från engelska till svenska 2009-02-27.