

1. PRODUKTNAMN OCH LEVERANTÖR

Leverantör: Autotype International Limited Telefon: +44(0)1235 771111
Grove Road, Wantage, Oxon OX12 7BZ Jourtelefon: +44(0)1235 770063
England

Distributör:
Screentec AB
Dialoggatan 9
S-12637 Hägersten
Telefon: 08-7444070
Fax: 08-7444035

Produktnamn: PLUS II CLASSIC, PLUS 7000, AUTOSOL XL/AUTOSOL PLUS AQ-1

Produktbeskrivning: Vattenhaltig emulsion av vattenspridningsbara polymerer, pigment och mjukningsmedel.

2. SAMMANSÄTTNINGSUPPGIFTER

NAMN	KONCENTRATION	SYMBOL	R/S-KOD	REGISTRATION NOS.
Akrylater	10-20%	Xi	R36/37/38 S26,S28	CAS NR: 75577-70-7 EU NR:: 278-260-1
Klormetylisotiazolin	<15 ppm	TC, N	R23/24/25,34,43,50 S24,26,37/39	CAS NR: 26172-55-4 EU NR: 247-500-7
Chloracetamide	<0.1%	T	R25,43,62 S22,S36/37,S45	CAS NR:79-07-2 EU NR: 201-174-2

3. RISKSAMMANFATTNING

Innehåller:Kloracetamide & Klormetylisotiazolin. Kan förorsaka allergisk reaktion

4. FÖRSTA HJÄLP

Inandning:

Förflyttning till frisk luft. Sök läkarvård.

Förtäring:

Späd med vatten, sök läkarvård.

Ögonkontakt:

Skölj med vatten i 15 minuter. Sök läkarvård.

Hudkontakt:

Tvätta grundligt med tvål och vatten.
Sök läkarvård om irritationen består.

Ytterligare medicinsk behandling:

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

SLÄCKMEDEL: Lämpligt Ej tillämpligt Ej lämpligt

Risker vid exponering:

Ingen

Skyddsutrustning:

Ej tillämpligt

6. ÅTGÄRDER VID SPILL:**Personligt skydd:**

Använd handskar.

Skydd för omgivningen:

Isolera vattenvägar från stora utsläpp (>5 l).

Saneringsmetoder:

Skölj bort små mängder så att de späds ut. Absorbera stora mängder (>5 l) och lägg i behållare för avyttring som industrikemikalier.

7. HANTERING OCH FÖRVARING

Förvaras i originalbehållare på avstånd från värme och ljus.

8. FÖREBYGGANDE SKYDDSÅTGÄRDER**Exponeringsgräns:**

Ingen

Andningsutrustning:

Krävs inte

Handskydd:

Gummi/PVC-handskar

Ögonskydd:

Skyddsglasögon

Annat skydd:

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysiskt tillstånd:	Vätska	Färg:	79°C
Lukt:	Akryllukt.	pH:	4.5-6.1
Kokpunkt:	100°C	Smältpunkt:	Ej tillämpligt
Flampunkt:	Ej tillämpligt	Brännbarhet:	Ingen
Självantändning:	Ej tillämpligt	Explosionsgräns:	Ej tillämpligt
Oxiderande egenskaper:	Ingen	Ångtryck:	Som vatten
Relativ densitet:	1 g/cm ³ Vid 20 °C	Löslighet i vatten:	Dispergerbart
Viskositet:	60-65 pois		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET:**Stabilitet:** Stabil**Förhållanden som ska undvikas:**

Värme och solljus.

Material som ska undvikas:

Ingen

Skadliga nedbrytningsprodukter:

Ingen

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Inandning:**

Möjlig irritation

Klormetylisotiazolin

LC50=E/A.

Nedsväljning:

Inre obehag, irritation och illamående.

Klormetylisotiazolin

LD50=>2000mg/Kg oral, råtta.

Chloracetamide

LD 50, oral, råtta: 138mg/kg

Hudkontakt:

Upprepad hudkontakt kan orsaka en allergisk reaktion.

Ögonkontakt:

Irritation.

Långtidsexponering:

Inga kända missöden

12. EKOLOGISK INFORMATION

Denna produkt är en pigmenterad dispersion av vattenlösliga/vattenspridningsbara polymerer, huvudsakligen polyvinylalkohol, polyvinylacetat och/eller akrylatoligomerer. Produkten innehåller lösliga komponenter som pigment, ljuskänsliga kemikalier och kiselsyra, såväl som spridningsmedel och olösligt, ljuskänsliga kemikalier. Produkten innehåller inga material som anses vara miljöfarliga eller finns med på svart/grålistorna från EU. Tester har visat att produkten inte hämmar aktivslammet vid typiska avloppskoncentrationer. Tester har visat att produkten inte hämmar aktivslammet vid typiska avloppskoncentrationer och avfallet kan anses vara säkert och biologiskt nedbrytbart.

13. AVFALLSHANTERING

Av auktoriserad omhändertagare av kemiskt avfall

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten medför ingen risk vid transport

15. KLASSIFICERING OCH MÄRKNING**Klassifikation:**

Ej klassificerad under kanadensisk klass D2B

Innehåller:

Innehåller:Kloracetamide & Klormetylisotiazolin. Kan förorsaka allergisk reaktion

R-kod:**S-kod:**

S37: Använd lämpliga skyddshandskar

16. ÖVRIG INFORMATION:

Läs anvisningarna noga före användning.

E.T. = EJ TILLÄMPLIGT

Informationen och rekommendationerna i företagets publikationer eller i andra källor baseras på vad som var känt vid tryckningen och bedöms vara riktiga. Företaget har gjort sitt bästa för att lämna korrekta upplysningar, men dessa är avsedda enbart som vägledning och är inte bindande för företaget. På grund av den ständiga produktutvecklingen uppmanar vi kunder att skaffa aktuell teknisk information från företagets representanter och inte förlita sig till tryckt material. Vi uppmärksammar kunder på vikten av att skaffa och följa anvisningar för hantering och användning av de kemikalier och material som företaget levererar, och kan inte hållas ansvariga för några som helst förluster eller skador som orsakats av att sådana anvisningar inte följts.

Utskriftsdatum

27/09/2004