

# VARUINFORMATIONSBLAGD

Hälsa- miljö- och säkerhetsdatablad

## 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

**Produktnamn:** Dynawhite 22015, 22018

**Tillverkare:** Dynabrade Inc. 8989 Sheridan Drive, Clarence,  
NY 14031-1490  
Phone (716) 631-0100

**Leverantör:** FINI Nordic AB, Bultgatan 30, S- 442 40 KUNGÄLV

**Utfärdare:** Kjell Parkström

I nödsituationer ring 112 och begär giftinformationen.

## 2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNENAS KLASSIFICERING

Ämne:	CAS nummer:	Område %	Farosymbol/R-fras:
Nafta (petroleum), kraftigt vattenbehandlat	64742-48-9	10- <20	Xn-65-66

## 3. FARLIGA EGENSKAPER

Inga speciella farliga egenskaper kan nämnas.

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Inandning:</b>	Frisk luft och vila. Kvarstår symptom uppsök läkare.
<b>Hudkontakt:</b>	Ta av nerstänkta kläder och tvätta noggrant med tvål och vatten. Torr hud vid upprepa kontakt. Kvarstår symptom kontakta läkare.
<b>Kontakt med ögon:</b>	Spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
<b>Förtäring:</b>	Skölj munnen och drick rikligt med vatten. Kan orsaka lungskador. Kontakta läkare.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

**FÖRESKRIFTER VID BRANDBEKÄMPNING:** Kan släckas med pulver, skum eller koldioxid.

Behållare i närheten av brand bör flyttas eller kylas med vatten. Brand i slutna utrymmen får endast bekämpas av utbildad personal.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Förhindra gnistbildning vid spill. Hög halkrisk vid spill.  
Förhindra spridning genom invallning med sand, jord eller annat lämpligt material. Uppsamling med lämpligt absorptionsmaterial. Inget utsläpp i dagvattenledning.  
Destruera enligt lokala föreskrifter. Informera lokala myndigheter om utsläpp ej kan förhindras.  
Kontakta räddningstjänsten vid större spill.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**HANTERING:** Hantera på ett funktionellt sätt så att spill undviks.

**LAGRING:** Lagras i slutna behållare, frostfritt. Rekommenderad tempr. 15 – 25°C

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

**FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER** : Iakttag god personlig hygien. Sörj för god ventilation.

Utfärdandedatum: 09-02-23 Produktnamn: Dynawhite

1 (3)

**SKYDDSKLÄDER/SKYDDÅTGÄRDER:** Vid risk för direktkontakt eller stänk skall ögonskydd, och skyddshandskar användas.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**FÄRG:** specifik

**FORM/KONSISTENS:** Flytande pasta

**LUKT:** karaktäristik.

<b>pH</b>	7 - 9
<b>Kokpunkt (°C)</b>	>100 °C
<b>Smältpunkt (°C)</b>	
<b>Flampunkt (°C)</b>	>65 °C
<b>Självantändningstemp. (°C)</b>	
<b>Explosiva egenskaper</b>	Inga
<b>Oxiderande egenskaper</b>	
<b>Densitet</b>	1
<b>Relativ avdunst. hastighet(BuAc-1)</b>	
<b>Löslighet i vatten</b>	Delvis
<b>Viskositet</b>	>7 mm <sup>2</sup> /s (40 °C)

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Reagerar med starkt oxiderande ämnen

Stabil vid normal hantering.

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Informationen är baserad på kunskap om ingående komponenter samt erfarenheter om liknande produkter. Allmänna anmärkningar: Inga toxikologiska data är givna.

## 12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Nedbrytbarhet: Ej bekräftat .

Ekotoxicitet: Ej bekräftat.

Övrigt: Ekologiska data ej bekräftade.

## 13. AVFALLSHANTERING

Rester och använd produkt som inte kan återanvändas skall hanteras enligt lokala föreskrifter.

Avfallsnr. 120121

## 14. TRANSPORTINFORMATION

Ej klassificerad som farligt gods enligt ADR.

## 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

**Etikett:** Produkten kräver inga varningsetiketter enl. CE-direktivet

**Källor av dokumentation:** EEC: 91/155 (2001/58); 67/548 (2004/73, 29. ATP); 1999/45 (2006/8); 91/689 (2001/118); 89/542; 1999/13; 2004/42 Transport information: ADR (2007); IMDG-Code (32. Amdt.); IATA-DGR (2007)

## 16. ÖVRIG INFORMATION

**Uppgifterna i denna varuinformation anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet men någon försäkran kan icke lämnas att informationen är fullständig. Det är därför i användarens eget intresse att klargöra om informationen är tillräcklig för det ändamål för vilket produkten skall användas.**