

**Nordic HW Top Vit**  
för brandskyddsmålning

I enlighet med direktiv EC 1272/200

Revisionsdatum 2022-01-29

Revisionsnummer 3

**01 - IDENTIFIKATION AV PRODUKT  
OCH FÖRETAG**

1.1 Produktbeteckning:	HW Premier White
handelsnamn:	Nordic HW Top Vit
1.2 Identifierad användning:	Toppfärg för brandskyddsmålning
1.3 Producent:	Intumescent Systems Ltd, England
Svensk distributör:	EOV Sverige AB Hyvelvägen 3, 444 32 Stenungsund Tel/Fax: 0303-65420 e-post: info@eldochvatten.se
1.4 nödtelefon:	följ lokala riktlinjer. I Sverige, ring 112

**02 - FARLIGA EGENSKAPER**

**2.1. Klassificering av produkten:**

Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Inte klassificerad

**2.2. Märkningsuppgifter:**

Klassificering enligt Regulation (EC) No. 1272/2008 [CLP]: Ingen märkning

**2.3. Andra faror:**

Produkten är inte farlig om man följer instruktioner och använder den för avsett ändamål.

**03 - SAMMANSÄTTNING**

**3.1. / 3.2. Blandningar:**

Vit färg: vattenhaltig dispersion av akrylpolymer

**Nordic HW Top Vit**  
för brandskyddsmålning

**04 - FÖRSTA HJÄLPEN**

**4.1. Beskrivning av första hjälpen-åtgärder.**

<b>Hudkontakt:</b>	Tag av nerstänkta kläder, tvätta hud med tvål och vatten.
<b>Ögonkontakt:</b>	Skölj noga med mycket vatten. Om besvären kvarstår, kontakta läkare.
<b>Förtäring:</b>	Skölj munnen med vatten, drick vatten. Sök läkare och visa detta datablad
<b>Inandning:</b>	Se till att den som drabbats får frisk luft.

**4.2. De viktigaste symptomen, akuta och fördröjda.**

<b>Hudkontakt:</b>	-
<b>Ögonkontakt:</b>	-
<b>Förtäring:</b>	-
<b>Inandning:</b>	-

**4.3. Indikation på omedelbar medicinsk behandling / särskild behandling om så krävs.**

-

**05 - BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**

**5.1. Släckningsmedel.**

<b>Lämpligt släckningsmedel:</b>	Skum, koldioxid, pulver och vatten.
<b>Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:</b>	-

**5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

<b>Exponeringsrisk:</b>	Inga kända.
-------------------------	-------------

**5.3. Råd till brandbekämpningspersonal**

<b>Råd till brandbekämpningspersonal:</b>	Lämpliga Skyddskläder / handskar / stövlar och lämplig andningsapparat.
---	---

**06 - ÅTGÄRDER VID SPILL**

**6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

<b>Personliga skyddsåtgärder:</b>	Använd lämpliga arbetskläder.
-----------------------------------	-------------------------------

**6.2. Miljöskyddsåtgärder**

<b>Miljöskyddsåtgärder:</b>	Undvik spill i ytvatten eller i avloppet.
-----------------------------	---

**6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering**

<b>Saneringsmetod:</b>	Samla upp spill och lämna till återvinningscentralen.
------------------------	---

**Nordic HW Top Vit**  
för brandskyddsmålning

## 07 - HANTERING OCH LAGRING

### 7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

**Säker hantering:** inte tillämpligt

### 7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell inkompatibilitet

Information saknas.

#### Lagringsförhållanden:

Förvaras i väl tillsluten behållare i torr miljö, +5-30°C.  
Skyddas från frost/extrema temperaturer.

### 7.3 Specifikt användningsområde

## 08 - EXPONERING OCH PERSONLIGT SKYDD

### 8.1. Kontrollparametrar

gränsvärden för yrkesmässig exponering:

-

**DNEL/PNEC:**

Ingen data tillgänglig

### 8.2. Begränsning av exponeringen

**Inandningskydd:**

Inte tillämpligt

**Handskydd:**

Använd gummihandskar.

**Ögonskydd:**

Skyddsglasögon.

**Hudskydd:**

Lämpliga skyddskläder. Tvätta bort spill med vatten.

## 09 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Fysikaliskt tillstånd:</b>	vit färg		
<b>Färg:</b>	vit	<b>Relativ densitet:</b>	1.20 - 1.23 g/cm <sup>3</sup>
<b>Lukt:</b>	luktar lite	<b>pH:</b>	7-8
<b>Kokpunkt:</b>	Inte tillämpligt	<b>Explosiva egenskaper:</b>	Inte tillämpligt
<b>Frys punkt:</b>	Inte tillämpligt	<b>Oxideringsegenskaper:</b>	Inte tillämpligt
<b>Flampunkt:</b>	Inte tillämpligt	<b>Ångtryck:</b>	Inte tillämpligt
<b>Antändlighet:</b>	Inte tillämpligt	<b>Löslighet:</b>	Blandbar med vatten
<b>Självantändnings-temperatur:</b>	Inte tillämpligt	<b>fördelningskoefficient (n-octanol/vatten):</b>	Inte tillämpligt

### 9.2. Övrig information

-

**Nordic HW Top Vit**  
för brandskyddsmålning

## 10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

### 10.1. Reaktivitet

reaktivitet: -

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade hanterings- och förvaringsförhållanden.

### 10.3. Risk för farliga reaktioner

-

### 10.4. Förhållanden som ska undvikas

Undvik extrema temperaturer, särskilt frost och extrem kyla.

### 10.5. Inkompatibla material

Inga vid normalt bruk.

### 10.6. Riskabel nedbrytning

Ingen förvittring vid rekommenderade hanterings- och förvaringsförhållanden.

## 11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

### 11.1. Information om toxikologisk effekt

Akut giftighet: -

Reproduktionstoxicitet: -

## 12 - MILJÖINFORMATION

### 12.1. Toxicitet

Miljötoxicitetsvärde: -

### 12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens / nedbrytning: -

### 12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: -

### 12.4. Rörlighet i jord

-

### 12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

Denna produkt är inte klassad som en PTB/VPvB produkt

### 12.6. Andra skadliga effekter

Övrig information: Undvik utsläpp i jord, avlopp eller vatten.

**Nordic HW Top Vit**  
för brandskyddsmålning

## 13 - AVFALLSHANTERING

### 13.1. Avfallshanteringsmetoder

Avfallskod: 08 01 12 Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11. (08 01 11\* Färg- och lackavfall som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen och som enligt 13 b § ska anses vara farligt avfall.) EWC koden fastställs av brukaren baserat på användning av produkten. Angivelse av EWC kod är endast vägledande. Användaren ska följa lokala föreskrifter för avfallshantering. Lämna färgrester till kommunens insamling för farligt avfall.

#### Förorenad förpackning:

Töm förpackningen så långt det går. Användaren ska följa lokala föreskrifter för avfallshantering.

## 14 - TRANSPORT INFORMATION

### 14.1 UN-nummer:

Inte klassad som farligt gods. Ingen transportklassning.

### 14.2 Officiell transportbenämning:

Inte tilläppligt. Inte klassad som farligt gods.

### 14.3 Faroklass för transport:

Inte tilläppligt. Inte klassad som farligt gods.

### 14.4 Förpackningsgrupp:

Inte tilläppligt. Inte klassad som farligt gods.

### 14.5 Miljöfaror :

Inte tilläppligt. Inte klassad som farligt gods.

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:

Inte tilläppligt. Inte klassad som farligt gods.

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:

-

Övrig information: Produkten kan sändas per post.

## 15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller produkten när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Produkten är inte klassad enligt EUs lagstiftning.

### 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning.

-

## 16 - ANNAN INFORMATION

### Tänkt användningsområde:

Toppfärg för brandhämmande skyddsmålning.

### Ytterligare information:

Tekniskt datablad.

### Annan information:

Säkerhetsdatabladet är utarbetat av EOVSverige AB. Databladet är utformat i 16 punkter och är en godkänd EU-standard. Innehållet är en anpassning av tillverkarens egna datablad på engelska och utarbetat i samarbete med tillverkaren. Produkten ska inte användas för andra ändamål än vad som beskrivs under rubrik 1 utan att först ha diskuterat med oss och utan skriftliga instruktioner. Då det är omöjligt för oss att kontrollera hur produkten används i varje enskilt fall åligger det brukaren att se till att lokala regelverk följs. Databladet är utformat i hänseende till bästa tillgängliga information dock utan ansvar för saknad eller felaktig information.