



SÄKERHETS DATABLAD KRISTALL TOPP PTX 10 RAL 2011

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKTNAMN	KRISTALL TOPP PTX 10 RAL 2011
PRODUKTNR.	P11 DQ011
SYNONYMER, HANDELSNAMN	Lufttorkande Vattenburen Täckfärg.
ANVÄNDNING	Golvlinjefärg Inomhus.
LEVERANTÖR	WEDEVÅG FÄRG AB Industrigatan 7 S-711 72 VEDEVÅG + 46 - 581 - 645 900 + 46 - 581 - 260 11 Jahn Hård info@wedevagfarg.se
KONTAKTPERSON	Jahn Hård + 46 - 581 - 645 970 /+46 - 70 - 337 89 03 jahn.hard@wedevagfarg.se

2 FARLIGA EGENSKAPER

Anses inte som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÄNDSDELAR

KOMMENTARER TILL SAMMANSÄTTNINGEN

Produkten innehåller ej någon farlig substans i enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter. (KIFS 2005:7), och AFS 2005:17, hygieniska gränsvärden.

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

ALLMÄN INFORMATION

Kontakta läkare om besvär kvarstår. Ge inte något att dricka vid medvetslöshet.

UPPGIFTER TILL LÄKARE

Vid tveksamhet, OMEDELBAR LÄKARHJÄLP.

INANDNING

Frisk luft och vila.

FÖRTÄRING

Omedelbar läkarhjälp eller transport till sjukhus. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Frisk luft, värme och vila.

HUDKONTAKT

Tag genast av nedstänkta kläder och tvätta huden med tvål och vatten. Använd inte lösningsmedel eller lacknafta.

ÖGONKONTAKT

Skölj genast med rikliga mängder vatten eller ögonvatten i upp till 10 min. Spolvätskan bör vara tempererad (20-30°C).

5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med: Skum, CO2 eller pulver. Använd inte vatten om det kan undvikas.

BRANDBEKÄMPNING

Undvik inandning av rökgaser. Behållare i närheten av brand bör flyttas omedelbart eller kyls med vatten. Håll spillvatten borta från avlopp och vattenkällor. Valla in.

RISKER VID BRAND

Ämnet förorsakar kraftig rökutveckling vid brand.

SÄRSKILDA RISKER

Vid upphettning kan hälsoskadliga ångor bildas.

KRISTALL TOPP PTX 10 RAL 2011

SKYDDSUTRUSTNING VID BRAND

Val av andningsskydd vid brand: Följ verksamhetens allmänna åtgärder.

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Beakta nedanstående skyddsåtgärder under punkt 7 och 8.

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Förhindra utsläpp till avlopp.

SANERINGSMETODER

Samla upp och återvinn eller deponera i täta behållare på godkänd plats. Rengör området med lämpligt rengöringsmedel, använd inte lösningsmedel. Sug upp spill med icke brännbart, absorberande material. Spola området med vatten.

7 HANTERING OCH LAGRING

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID HANTERING

Undvik spill, hud- och ögonkontakt. Undvik inandning av ångor. Tillse att gällande arbetsmiljöregler följs. Personlig skyddsutrustning se under punkt 8.

HANTERINGSBESKRIVNING

Frostkänslig. Förvaras och transporteras vid en temperatur över +5°C

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER VID LAGRING

Håll behållare väl tillslutna. Förvaras vid en temperatur över + 5°C på en torr och välventileras plats åtskilt från hetta och öppen eld.

Förvaras avskilt från: Oxidationsmedel. Förvaras upprättstående.

LAGRINGSKATEGORI

Ospecificerad lagring.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

ÄMNESKOMMENTARER

För vissa ämnen i produkten fins ett hygieniskt gränsvärde i enlighet med nu gällande Arbetskyddsstyrelsens Hygieniska Gränsvärdeslista, se punkt 3 HGV.

SKYDDSUTRUSTNING



Tekniska skyddsåtgärder

Mekanisk ventilation eller punktuttag kan behövas.

TEKNISKA ÅTGÄRDER

Ventilationen skall vara effektiv. Gränsvärden skall ej överskridas och risken för inandning av spraydimma skall minimeras.

ANDNINGSSKYDD

Vid otillräcklig ventilation: Använd lämpligt andningsskydd.

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar vid långvarig eller upprepad hudkontakt. Använd skyddshandskar av: Polyvinylklorid (PVC). Barriärkrämer kan användas för att skydda huden mot exponering. Krämen skall emellertid inte appliceras på huden om exponering av produkten redan skett.

ÖGONSKYDD

Vid risk för stänk skall tättslutande skyddsglasögon användas.

HYGIENISKA ÅTGÄRDER

Ta genast av alla nedstänkta eller förorenade kläder. Tvätta genast förorenad hud med tvål och vatten.

HUDSKYDD

Vid risk för hudkontakt skall lämpliga skyddskläder användas.

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

TILLSTÅND

Vätska

FÄRG

Orange

LUKT

Akrylater.

KRISTALL TOPP PTX 10 RAL 2011

RELATIV DENSITET	1,09	FLAMPUNKT (°C)	>100 Sh CC (Setaflash stängd kopp)
FLYKTIGA ORGANISKA FÖRENINGAR (VOC)	45 g/litre		

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

FÖRHÅLLANDEN SOM BÖR UNDVIKAS

Hålles åtskillt från oxiderande ämnen och starka syror för att förhindra exotermiska reaktioner.

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Ringa hälsofara om inandning av sprutdimma undviks.

FÖRTÄRING

Illamående, kräkningar.

HUDKONTAKT

Långvarig kontakt kan ge rodnad, irritation och torr hud. Kan ge allergiskt kontakteksem.

ÖGONKONTAKT

Ånga eller stänk kan ge övergående (reversibel) synskada.

HÄLSOFARLIGHET, ALLMÄNT

Det finns inga data på produkten som sådan.

12 EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Ekotoxikologiska uppgifter fins ej tillgängliga på produkten som sådan. Produkten får inte släppas ut i avloppet eller vattendrag. Beredningen har bedömts enligt KIFS 2005:7 och är inte klassificerad som miljöfarlig.

BIOACKUMULERING

Data om bioackumulering är inte kända.

NEDBRYTBARHET

Det finns inga data om produktens nedbrytbarhet.

13 AVFALLSHANTERING

ALLMÄN INFORMATION

Förhindra utsläpp i avlopp. Tömningsanvisning för plåttfat Fat som skall lämnas till materialåtervinning måste tömmas omsorgsfullt. Tömning skall ske vid en temperatur >15°C. Lock- och sprundfat töms genom att fatet vänds upp och ned. Sprundfat ställs något lutande (ca 10 grader) med sprundet (öppningen) i lägsta position. Låt de sista produktresterna rinna ur tills fatet är droppfritt. Högviskösa produkter kan fodra urskrapning. Vid urskrapning skall hänsyn tas till övrig information i detta säkerhetsdatablad. Sprundfat, som innehåller brandfarlig produkt, får på grund av explosionsrisken ej skäras upp om fatet ej först ventileras omsorgsfullt.

AVFALLSHANTERING

Förhindra utsläpp till avlopp. Lämnas för destruktion enligt lokala föreskrifter.

AVFALLSKLASS

Flytande rester av produkten har EWC kod 08 01 12

14 TRANSPORTINFORMATION

ALLMÄNT

Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

RISKFRASER

NC Ej klassificerad.

SKYDDSFASER

S23 Undvik inandning av ånga/dimma.

KRISTALL TOPP PTX 10 RAL 2011

NATIONELLA BESTÄMMELSER

I enlighet med Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av hälsofarliga och brandfarliga kemiska produkter är produkten märkt enligt ovanstående.

16 ANNAN INFORMATION

ALLMÄN INFORMATION

Informationen på detta säkerhetsdatablad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktens egenskaper.

UTFÄRDANEDATUM 2011-02-08

DATUM 2011-02-08

R-FRASER (HELA TEXTEN)