

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750	Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1 (02.02.23)	Side	1 / 8

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn 50 750 - Opaque White
REACH registreringsnr. ---
UFI ---

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Generel anvendelse
Produkter til skabelse af kunst.
Anvendelser som frarådes

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

H. Schmincke & Co. GmbH & Co. KG
Otto-Hahn-Strasse 2
D-40699 Erkrath
Tel +49 (0) 211 - 2509 - 0
Fax +49 (0) 211 - 2509 - 479
info@schmincke.de
www.schmincke.de
Schmincke-lab:
kl. 8.00-16.30, fr 8.00-13.30
tlf. +49 (0) 211-2509-474
sdb@schmincke.de

1.4 Nødtelefon

Nødopkald Berlin
+49 30-30686700
(24/7 rådgivning på tysk og engelsk)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til EF-forordning 1272/2008 (CLP)

Blandingen er ikke klassificeret som farlig i henhold til forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP].

2.2 Mærkningselementer

Mærkning

Signalord ---

Faresætninger
ingen karakteristisk

Sikkerhedssætninger

Oplysningstekst for etiketter (CLP)

Indeholder biocidprodukter. Indeholder BIT, CIT, MIT, OIT: Kan udløse allergisk reaktion.
Fuldstændig tekst om biocider: se afsnit 16.

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750	Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1 (02.02.23)	Side	2 / 8

PUNKT 3: Sammensætning af / oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffer

Kemisk karakteristisk

PVA (polyvinylalkohol)
pigment
Vand
additiv

CAS-nummer ---
EINECS / ELINCS / NLP ---
EU-indeksnummer ---
REACH registreringsnr. ---
Hazchemkode ---
CI-nr. ---

3.2 Blandinger

Yderligere information

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Almen information

Ved ildebefindende kontakt læge (vis etiketten hvis muligt).

Ved indånding

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

Ved hudkontakt

Vask grundigt med vand og sæbe.
Ved vedvarende irritation tilkald læge.

Ved øjenkontakt

Kommer stoffet i øjnene, skyl straks det åbne øje 10 til 15 minutter under rindende vand.
Ved vedvarende irritation tilkald læge.

Ved indtagelse

Skyl munden med vand. Lad vedkommende drikke rigeligt vand i små slurke (fortyndingseffekt).
Ved ildebefindende kontakt læge.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidde

Egnede slukningsmidler

Produktet er ikke brandfarligt. Slukningsmidlet bestemmes efter omgivelsernes art.

Af sikkerhedshensyn uegnet som slukningsmiddel

ingen

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå: Kulmonoxid og kuldioxid

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750	Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1 (02.02.23)	Side	3 / 8

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særlig beskyttelsesudrustning ved brandbekæmpelse

Yderligere oplysninger

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med øjnene, huden og tojet.

6.2 miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Indslæb i miljøet skal undgås.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rengøringsmetoder

Skal optages mekanisk. Skyl resten bort med meget vand.

Yderligere oplysninger

6.4 Henvisning til andre punkter

Destrueres efter gældende bestemmelser. se punkt 13

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Henvisning til sikker omgang

De gængse forholdsregler for forsigtighed skal overholdes ved omgang med kemikalier.

Information om beskyttelse mod brand og eksplosion

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav om lagerrum og beholdere

Emballagen skal holdes tæt lukket.

Information om fælleslagring

Lagerklasse

Andre oplysninger

Lagertemperatur: WEL

7.3 Særlige anvendelser

Ved forskriftsmæssig opbevaring og håndtering kræves ingen særlige forholdsregler.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

8.2 Eksponeringskontrol

Foranstaltninger til kontrol af erhvervmæssig eksponering

Åndedrætsværn

Ved korrekt brug og under normale betingelser er åndedrætsværn ikke nødvendigt.

Beskyttelse af hænder

Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

Beskyttelse af øjne

Undgå kontakt med øjnene.

Beskyttelse af kroppen

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750	Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1 (02.02.23)	Side	4/ 8

Tilsmudsede klædningsstykker bør vaskes før genanvendelse.

Forholdsregler for beskyttelse og hygiejne

Vask hænder og ansigt efter endt arbejde.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Form	flydende
Farve	hvid
Lugt	næsten lugtfri

	min	max		
Smeltepunkt/frysepunkt	---	---		
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	---	---		
Brændbarhed		---		
Eksplosionsgrænser	---	---		
Brændepunkt/brændeområde	---	---		
Antændelsestemperatur	---	---		
PH	7	9	---	---
Viskositet	---	---	---	---
Opløselighed		---	---	---
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand		---		
Damptryk		---	---	---
Massefylde og/eller relativ massefylde		1,2 - 1,3 kg/l	20 °C	---
Relativ dampmassefylde	---	---	---	---
Selvantændelsestemperatur	---	---	---	---
Brydningsindeks	---	---	---	---

Eksplosionsfare

9.2 Andre oplysninger

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ved hensigtsmæssig håndtering og lagring optræder der ingen farlige reaktioner.

10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

10.4 Forhold, der skal undgås

frost og hede

10.5 Materialer, der skal undgås

stærkt oxidationsmiddel

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Der er ikke kendskab til farlige nedbrydningsprodukter.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

Toksikokinetik, stofskifte og

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750		Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1	(02.02.23)	Side	5 / 8

fordeling

Akut toxicitet

Ved indånding

Ingen data disponible

Ved indtagelse

Ingen data disponible

Ved hudkontakt

Ingen data disponible

Ved øjenkontakt

Ingen data disponible

Praktiske erfaringer

Almene bemærkninger

11.2 Oplysninger om andre farer

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Akvatoxicitet

Fareklasse for vand 2

WGK-Katalognummer ---

Almene oplysninger

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Andre oplysninger

Produktet er delvist nedbrydeligt.

Iltbehov

12.3 Bioakkumulationspotentiale

Biokoncentrationsfaktor (BCF)

Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand

12.4 Mobilitet i jord

Ingen data disponible

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data disponible

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber

12.7 Andre negative virkninger

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750	Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1 (02.02.23)	Side	6 / 8

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produkt

Affaldskode

080112 Maling- og lakaffald, bortset fra affald henhørende under 08 01 11

Anbefaling

Embalering

Affaldskode

Anbefaling

Ikke forurenede og færdigtømte emballager kan afleveres til en genbrugsvirksomhed. Forurenede emballage bør behandles som produktet.

Yderligere oplysninger

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1 UN-nummer eller ID-nummer

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

ADR, ADN Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

IMDG, IATA ---

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR, ADN ---

IMDG ---

IATA ---

14.4 Emballagegruppe

14.5 Miljøfarer

Marine Pollutant - IMDG ---

Marine Pollutant - ADN ---

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Vejtransport (ADR/RID)

Kode: ADR/RID ---

Fareklasse ---

Fareseddel ADR ---

Begrænsede mængder ---

Embalering: Instructions ---

Embalering: Særlige forskrifter ---

Special provisions for packing together ---

Portable Tanks: Instructions ---

Portable Tanks: Særlige forskrifter ---

Tank coding ---

Tunnelrestriktion ---

Bemærkninger ---

EQ ---

Særlige forskrifter ---

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750		Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1	(02.02.23)	Side	7 / 8

Søfart (IMDG)

Ems-nr.	---
Særlige forskrifter	---
Begrænsede mængder	---
Embalering: Instructions	---
Embalering: Særlige forskrifter	---
IBC: Instructions	---
IBC: Provisions	---
Tank instructions IMO	---
Tank instructions UN	---
Tank instructions Særlige forskrifter	---
Stowage and segregation	---
Properties and observations	---
Bemærkninger	---
EQ	---

Luftfart (IATA-DGR)

Hazard	---
Passenger	---
Passenger LQ	---
Cargo	---
ERG	---
Bemærkninger	---
EQ	---
Special Provisioning	---

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter

Ingen data disponible

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Nationale bestemmelser

Europa

Indhold af VOC [%]	0 %
Indhold af VOC [g/L]	---
Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter	---

Tyskland

Lagerklasse	---
Fareklasse for vand	2
WGK-Katalognummer	---
Regler ved ulykkestilfælde	---
Oplysning om arbejdspladsbegrænsning	---
Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter	---

Schweiz

Indhold af VOC [%]	0 %
Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter	---

SIKKERHEDSDATABLAD

i overensstemmelse med Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH)

50 750 - Opaque White

Artikelnr.	50 750		Udgivelsesdato:	02.02.23
Version	1.1	(02.02.23)	Side	8 / 8

USA

Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter

Federal Regulations

State Regulations

Canada

Andre bestemmelser, begrænsninger og forskrifter

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

PUNKT 16: Andre oplysninger

Yderligere information

Faresætninger (CLP)

Yderligere information

Oplysningerne baserer sig på vores kendskab til den aktuelle stand, de beskriver sikkerhedskravene til vores produkter ved den angivne anvendelse. Det er ikke muligt ud fra oplysningerne at aflede et retlig forpligtende tilsagn om egenskaber eller egnethed til et bestemt formål, derfor skal enhver brug af vores produkter afstemmes efter brugerens specielle forhold og kontrolleres ved forsøg. Af den grund kan vi ikke yde nogen garanti for produktets egenskaber og/eller påtage os botget ansvar for skader, som opstår i forbindelse med brugen af vores produkter.

Litteratur

REGULATION (EU) 2020/217 - ATP 14

For forkortelser og akronymer se ECHA: Vejledning om oplysningskrav og kemikaliesikkerhedsvurderinger, kapitel R.20 (fortegnelse over begreber og forkortelser).

Årsag til de sidste ændringer

Yderligere oplysninger

BIT - 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on

CIT - 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on

MIT - 2-methyl-2H-isothiazol-3-on

OIT - 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on