

SIKKERHETSDATABLAD

WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL

I samsvar med forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg II, som endret ved forordning (EU) nr. 453/2010

1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG SELSKAPET/FORTAKET

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL
Produktnummer 7005100

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Identifiserte bruksområder Tegning, skissering

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Leverandør ColArt International Holdings Ltd.
The Studio Building
21 Evesham Street
London
W11 4AJ
United Kingdom
+44 (0)208 424 3200
R.Enquiries@colart.co.uk

Produsent +44 (0)20 8424 3224
ColArt International Holdings Limited
The Studio Building
21 Evesham Street
London
W11 4AJ
info@colart.co.uk

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon +44 (0)208 424 3200 This telephone number is available during office hours only 09:00 to 17:00 GMT Language English.

2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifisering

Fysiske farer Ikke klassifisert.

Helsefarer Ikke klassifisert.

Miljøfarer Ikke klassifisert.

2.2. Merkingselementer

Faresetning NC Ikke klassifisert.

2.3. Andre farer

3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2. Stoffblandinger

Merknader til sammensetningen Ingen ingredienser klassifisert som farlige

4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL

Innånding	Ikke relevant.
Svelging	Skyll munnen grundig med vann. Kontakt lege hvis større mengder er svelget.
Hudkontakt	Vask huden grundig med såpe og vann.
Øyekontakt	Ikke relevant.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Anmerkninger for lege Ingen spesielle anbefalinger.

5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1. Slokkingsmidler

Passende slokkemiddel Bruk brannslukningsutstyr egnet for den omgivende brannen.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Farlige forbrenningsprodukter Termisk nedbryting eller forbrenning kan frigjøre karbonoksider og andre giftige gasser eller damper. Karbonoksider.

5.3. Råd til brannmannskaper

Beskyttelsestiltak under brannslukking Ingen spesifikke brannslukningstiltak er kjent.

6: TILTAK VED UTILSIKTEDE UTSLIPP

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Miljømessige forholdsregler Ikke ansett å utgjøre nevneverdig fare på grunn av de små mengdene som brukes.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder for opprensing Ingen spesiell oppryddingsprosedyre er anbefalt.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

7: HÅNDBTERING OG LAGRING

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Forholdsregler ved bruk Unngå innånding av støv. Unngå spredning av støv.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Forholdsregler ved lagring Oppbevares i godt lukket originalemballasje på et tørt, svalt og godt ventilert sted. Må kun oppbevares i den originale emballasjen.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Spesiell(e) sluttbruker(e) De identifiserte bruksområdene for dette produktet er beskrevet i avsnitt 1.2.

8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1. Kontrollparametere

8.2. Eksponeringskontroll

Hygienetiltak RØKING FORBUDT I ARBEIDSSOMRÅDET! Vask huden ved slutten av hvert skift og før spising, røyking og bruk av toalett. Vask straks hud som har blitt tilsølt. Ta straks av alle klær som har blitt tilsølt. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under bruk.

9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende	Fast stoff
Farge	Sort.
pH	Ikke anvendelig.
Flammepunkt	Ikke anvendelig.
Relativ tetthet	1.3 - 1.5 @ 20°C

9.2. Andre opplysninger

Annen informasjon	Ikke tilgjengelig.
-------------------	--------------------

10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilitet	Stabil ved normal omgivelsestemperatur.
------------	---

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Mulige farlige reaksjoner	Ikke relevant.
---------------------------	----------------

10.4. Forhold som skal unngås

Betingelser som bør unngås	Ikke relevant.
----------------------------	----------------

10.5. Uforenlige materialer

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige nedbrytingsprodukter	Ved brann dannes: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO ₂).
------------------------------	--

11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Toksikologiske effekter	Ingen data bokført.
-------------------------	---------------------

Akutt giftighet - hud

Anmerkninger (hud LD ₅₀)	Ikke fastslått.
--------------------------------------	-----------------

Akutt giftighet - innånding

Anmerkninger (innånding LC ₅₀)	Ikke fastslått.
--	-----------------

Akutt og kroniske helsefare	Ingen spesielle helsefarer er kjent. Støv kan irritere luftveiene.
-----------------------------	--

12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Miljøforurensning	Ikke ansett som miljøfarlig.
-------------------	------------------------------

12.1. Giftighet

Akutt giftighet - fisk	Ikke relevant.
------------------------	----------------

Akutt giftighet - virvelløse dyr	Ikke relevant.
----------------------------------	----------------

Akutt giftighet - vannplanter	Ikke relevant.
-------------------------------	----------------

Akutt giftighet - mikroorganismer	Ikke relevant.
-----------------------------------	----------------

WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Persistens og nedbrytbar Produktet er lett biologisk nedbrytbart.

12.3. Bioakkumuleringsevne

12.4. Mobilitet i jord

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

12.6. Andre skadevirkninger

13: INSTRUKSER VED DEPONERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallsmetoder Bli kvitt avfallet til autorisert avfallsplass i henhold til kravene fra lokal avfallsmyndighet.

Avfallsklasse 08 01 12 waste paint and varnish other than those mentioned in 08 01 11

14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

Generelt Produktet er ikke underlagt internasjonale forskrifter om transport av farlig gods (IMDG, IATA, ADR/RID)

14.1. FN-nummer

Ikke relevant.

14.2. FN-forsendelsesnavn

Ikke relevant.

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant.

14.4. Emballasjegruppe

Ikke relevant.

14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig stoff/Marin Forurensning

Nei.

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke relevant.

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

15: REGELVERKSMESSIGE OPPLYSNINGER

15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen.

EU lovgivning Dangerous Substances Directive 67/548/EEC.
 Dangerous Preparations Directive 1999/45/EF.
 System for spesifikk informasjon vedrørende farlige stoffblandinger 2001/58EF.
 Forordning (EF) nr. 1272/2008 fra Europaparlamentet og Rådet av 16. desember 2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (med endringer).

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

16: ANDRE OPPLYSNINGER

Revisjonsdato 08.01.2016

Revisjon 3

WINSOR & NEWTON ARTISTS' WILLOW CHARCOAL

Erstatter dato 13.03.2015

Fullstendige risikosestninger Ikke klassifisert.

Opplysningene gjelder bare dette materialet og behøver ikke gjelde materialet brukt i kombinasjon med andre materialer eller i andre prosesser. Så langt selskapet kjenner til er informasjonen korrekt og pålitelig pr. den dato som er angitt. Det gis imidlertid ingen forsikringer eller garantier om at informasjonen er korrekt, pålitelig eller fullstendig. Det er brukerens ansvar å forsikre seg om at informasjonen er egnet for det tiltenkte formålet.