

Säkerhetsdatablad

Publiceringsdatum: 2019-02-27
Bearbetningsdatum: 2023-05-29

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Produktbeteckning

Handelsnamn : MONO Glue Stick
Produktkod : PT-S,M,G

Rekommenderad användning av kemikalien och dess användningsrestriktioner

Rekommenderade användningar och begränsningar : Lim pinne

Företagsinformation

Tillverkare
Tombow Pencil Co., Ltd.
6-10-12, Toshima, Kita-ku, Tokyo, 114-8583, Japan
TEL: +81-3-3912-1196
FAX: +81-3-3912-1371
Distributör
<Finland>
Despec Finland Oy
Bertel Jungin aukio 7, 02600 Espoo
TEL: +358-9-827-53-00
<Sweden>
Despec Sweden AB
Box 5049, Pyramidbacken 6, 141 75 Kungens Kurva, Sweden
TEL: +46-8-449-59-00
FAX: +46-8-449-59-29

Telefonnummer för nödsituationer

<Finland> 0800 147 111 (maksuton) / +358 9 471 977 (normaalihintainen puhelu)
<Sweden> 112

2. Farliga egenskaper

Klassificering

Hälsororor : Specifik toxicitet för målorgan - enstaka exponering
Kategori 3 (Bedövning)

Faropiktogram



Signalord : Varning
Hänvisningar på faror : Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. (H336)

Skyddsangivelser

Prevention : Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. (P261)
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. (P271)
Reaktion : VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas (P304+P340)
Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare. (P312)
Förvaring : Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

(P403+P233)
 Förvaras inlåst. (P405)

Bortskaffning : Innehållet/behållaren lämnas till återvinningsstation för farliga eller speciella ämnen, i enlighet med lokala, regionala, nationella och/eller internationella förordningar. (P501)

UFI : 8220-A0AJ-X00Q-QNWU

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Produktens form : Blandning

Namn	CAS nr	Koncentration (%)
Water	7732-18-5	Undisclosed
2-Propanol, 1-methoxy-	107-98-2	Undisclosed
Övriga	Undisclosed	Undisclosed

Artikel : PP

4. Åtgärder vid första hjälpen

Åtgärder vid första hjälpen

Första hjälpen allmän : Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.
 Första hjälpen efter inandning : Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.
 Första hjälpen efter hudkontakt : Tvätta huden med mycket vatten.
 Första hjälpen efter kontakt med ögonen : Skölj ögonen med vatten i säkerhetssyfte.
 Första hjälpen efter förtäring : Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Symptom/effekter : Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Annan läkarhjälp eller behandling

Annan läkarhjälp eller behandling : Behandla symptomatiskt.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel : Vattenspray, Torka pulver, Skum
 Farliga sönderdelningsprodukter : Giftiga rök kan släppas.
 Skydd under brandbekämpning : Använd korrekt skyddsutrustning.
 Friskluftmask.
 Kompletterande skyddsklädsel.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

För annan personal än räddningspersonal

Planeringar för nödfall : Ventilera området.
 Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

För räddningspersonal

Skyddsutrustning : Använd korrekt skyddsutrustning.
 För mer information, se avsnitt 8: "Kontrollera individuell exponering och individuellt skydd".

Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder : Undvik utsläpp till miljön.

Metoder och material för inneslutning och sanering

- Rengöringsmetoder : Samla upp spill.
Annan information : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

7. Hantering och lagring**Hantering**

- Skyddsåtgärder för säker hantering : Bär personlig skyddsutrustning.
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.
Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
Åtgärder beträffande hygien : Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.
Tvätta händer grundligt efter användning.

Förvaring

- Lagringsvillkor : Förvaras inlåst.
Förvaras på väl ventilerad plats.
Behållaren ska vara väl tillsluten.
Förvaras svalt.

8. Begränsning av exponeringen / Personligt skydd

- Lämpliga tekniska kontrollåtgärder : God ventilation av arbetsplatsen krävs.
Begränsning och övervakning av miljöexpositionen : Undvik utsläpp till miljön.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

- Tillstånd : Fast form
Färg : ljus gul
Lukt : Mentol
Luktgräns (ppm) : Inga data tillgängliga
pH : 6 – 7
Relativ förångningshastighet (butylacetat=1) : Inga data tillgängliga
Smältpunkt : $\approx 57\text{ }^{\circ}\text{C}$
Fryspunkt : Ej tillämplig
Kokpunkt : Inga data tillgängliga
Flampunkt : Ej tillämplig
Självantändningstemperatur : Ej tillämplig
Sönderfalltemperatur : Inga data tillgängliga
Brännbarhet (fast, gas) : Ej brandfarlig.
Explosionsgränser (g/m^3) : Inga data tillgängliga
Ångtryck : Inga data tillgängliga
Relativ ångdensitet vid $20\text{ }^{\circ}\text{C}$: Inga data tillgängliga
Relativ densitet : Inga data tillgängliga
Löslighet : Inga data tillgängliga
Fördelningskoefficient för n-oktanol/vatten (Log Pow) : Inga data tillgängliga
Viskositet, dynamisk : Inga data tillgängliga
Viskositet, kinematisk : Inga data tillgängliga

10. Stabilitet och reaktivitet

- Reaktivitet : Produkten är icke-reaktiv vid normala användningsförhållanden, lagring och transport.
Kemisk stabilitet : Stabil i normala förhållanden.

- Risken för farliga reaktioner : Inga farliga reaktioner kända vid normal användning.
Förhållanden som ska undvikas : Ingen rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden (se avsnitt 7).
Farliga sönderdelningsprodukter : Vid normala förhållanden för lagring och användning ska farliga sönderdelningsprodukter inte framställas.

11. Toxikologisk information

- Akut toxicitet (oral) : Inte klassificerat
Akut toxicitet (dermal) : Inte klassificerat
Akut toxicitet (inhalation) : Gäller inte (gaser)
Gäller inte (ångor)
Klassificering inte möjligt (damm, dimma)
Frätande/irriterande på huden : Inte klassificerat
pH: 6 – 7
Allvarlig : Inte klassificerat
ögonskada/ögonirritation : pH: 6 – 7
Luftvägssensibilisering : Klassificering inte möjligt
Hudsensibilisering : Klassificering inte möjligt
Mutagenitet i könsceller : Klassificering inte möjligt
Cancerogenicitet : Klassificering inte möjligt
Reproduktionstoxicitet : Klassificering inte möjligt
Specifik organtoxicitet –
enstaka exponering : Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Specifik organtoxicitet –
upprepad exponering : Klassificering inte möjligt
Fara vid aspiration : Klassificering inte möjligt

12. Ekologisk information

- Ekologi - allmän : Produkten anses inte skadlig för vattenlevande organismer och inte heller orsaka långvariga skadliga effekter på miljön.
Farligt för vattenmiljön,
omedelbara (akuta) effekter : Klassificering inte möjligt
Farligt för vattenmiljön – fara
för skadliga långtidseffekter : Klassificering inte möjligt
Farligt för ozonskiktet : Klassificering inte möjligt
Andra skadliga effekter : Ingen ytterligare information tillgänglig

13. Avfallshantering

- Avfallsbehandlingsmetoder : Hantera avfallet på ett säkert sätt i enlighet med lokala/nationella bestämmelser.

14. Transportinformation

- UN-nummer : Ej tillämplig
Officiell transportbenämning : Ej tillämplig
Förpackningsgrupp : Ej tillämplig
Faroklass för transport : Ej tillämplig
Varningsetiketter : Ej tillämplig
Specialbestämmelser : Ej tillämplig
Marin förorening : Nej
Särskilda transportföreskrifter : Skydda mot direkt solljus. Lagra i tätt tillslutna, läckagesäkra behållare.

15. Gällande föreskrifter

- SVHC(Blandning) : Innehåller inte SVHC $\geq 0.1\%$
SVHC(Artikel) : Innehåller inte SVHC $\geq 0.1\%$

REACH Annex XVII : Inga restriktioner enligt REACH-bilagan XVII
Observera lokal/regional/nationell/internationell reglering. Leverantören har inte utfört en kemikaliesäkerhetsbedömning av eller ämnet eller blandningen.

16. Annan information

ANSVARFRISKRIVNING Informationen i säkerhetsdatabladet har inhämtats från källor som vi anser är säkra. Information tillhandahålls emellertid utan att någon garanti, uttalad eller underförstådd, ges med avseende på dess korrekthet. Förutsättningarna eller metoderna för hantering, förvaring, användning eller avyttring av produkten ligger bortom vår kontroll och kan ligga bortom vår kännedom. Av denna och andra anledningar ansvarar vi inte och avsäger vi oss uttryckligen ansvar för förlust, skada eller utgifter orsakade av eller i förbindelse med hantering, förvaring användning eller avyttring av produkten. Detta säkerhetsdatablad har tagits fram och ska endast användas för denna produkt. Om produkten används som en komponent i en annan produkt kanske inte denna säkerhetsdatabladsinformation är tillämplig