



WriteWallPaint MiracleCleaner

250 ml.

Indeholder: **Ingen deklarerbare stoffer**

Bruges til:

- Ideel til periodisk rengøring af alle større WriteWall-overflader.
- Indeholder ingen toksiner eller opløsningsmidler og kan genopfyldes.
- Brug MiracleCleaner periodisk efter behov, hvorefter du vasker med MiracleWater for at fjerne blækrester, snavs og støv.
- Anbefales med mirakelklude.



Kunder:

Novo Nordisk, Volvo, Trifork, StatensIT, Soundcloud, SAP, Region Hovedstaden, Plesner, Nybolig, Nordea, LEGO, Koldingfjord Hotel, KEA, ISS, Google Denmark, Fiskars, Duckwise, DTU, Deloitte, Danfoss, Cowi, Coca cola, Aller, mm.



WriteWallPaint MiracleCleaner

Virker på store og små overflader og hvor den skarpe sol skinner



Fungerer på klare farver



Fungerer på sorte og mørke overflader



Vedligeholdelsesvejledning på www.writewallpaint.com



SIKKERHEDSDATABLAD

MiracleCleaner

Sikkerhedsdatablad efter (EF) nr. 1907/2006.

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

1.1. Produktidentifikator:

MiracleCleaner

UFI: Ikke relevant

1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:

Anvendelser: Brillere

Anvendelser der frarådes: Ikke relevant

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Nordkemi Danmark ApS

Marinebuen 15 Tlf: 55 72 09 17

4700 Næstved Fax: 55 72 06 17

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad (e-mail): nene@nordkemi.dk

1.4. Nødtelefon:

82 12 12 12 (Giftlinjen – døgnåbent alle dage)

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen:

CLP (1272/2008): Ingen

2.2. Mærkningselementer:

Ingen

2.3. Andre farer: Ingen kendte.

PBT/vPvB: Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. kriterierne i REACH bilag XIII.

Hormonforstyrrende egenskaber: Indholdsstofferne betragtes ikke som hormonforstyrrende iht. Kriterierne i forordning 2003/707.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger: Indeholder ingen deklareringspligtige stoffer.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Ikke aktuelt.

Hud: Skyl med vand.

Øjne: Skyl straks med vand (helst fra øjenskylleflaske) til irritationen ophører. Evt. kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Indtagelse: Skyl munden grundigt med vand og drik 1-2 glas vand i små slurke. Søg læge ved ubehag.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Ingen

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Vis dette sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler:

Produktet er ikke brandbart.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ingen kendte.

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Ved brand skal der anvendes uafhængigt, luftforsynet åndedrætsværn. Opsaml forurenede brandslukningsvand.

Det må ikke udledes i kloak afløb.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer: MIRACLE CLEANER

Udgave 2 Udstedelsesdato: 02. april 2024 Side 2 af 4

Brug personlige værnemidler er ikke påkrævet - se punkt 8.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning til kloak.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Spild tørres op med klud eller skylles bort med vand - se punkt 13.

6.4. Henvisning til andre punkter:

Se ovenfor.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:

Undgå kontakt med hud, øjne og klæder. Efter brug vask med vand og sæbe.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares utilgængeligt for børn og adskilt fra levnedsmidler, foderstoffer o.l.

7.3. Særlige anvendelser:

Se anvendelse - punkt 1.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre:

At. Grænseværdi (2023): Ingen

DNEL/PNEC: Ingen CSR

8.2. Eksponeringskontrol:

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol: Ingen særlige.

Personlige værnemidler:

Indånding: Ingen

Hud: Ingen.

Øjne: Normalt ingen. Brug beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Ingen særlige.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende: Farveløs væske

Lugt: Svag

Lugttærskel: Ikke bestemt

pH: Neutral.

Smeltepunkt/frysepunkt (oC): ~ 0

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (oC): ~ 100

Dekomponeringstemperatur (oC): Ikke bestemt

Flammepunkt (oC): Ikke bestemt

Fordampningshastighed: Ikke bestemt
Antændelighed (fast stof, luftart): Ikke relevant for væske
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol-%): Ikke bestemt
Damptryk (mbar, 25oC): Ikke bestemt
Dampmassefylde (luft=1): Ikke bestemt
Relativ massefylde (g/ml): 1,0
Opløselighed: Opløselig i vand
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand, Log Kow: Ikke bestemt
Selvantændelsestemperatur (oC): Ikke bestemt
Viskositet (mm²/s): Ikke bestemt
Eksplosive/oxiderende egenskaber: Ikke bestemt

9.2. Andre oplysninger:

Ingen relevante.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet:

Ingen tilgængelige data.

10.2. Kemisk stabilitet: MIRACLE CLEANER

Udgave 2 Udstedelsesdato: 02. april 2024 Side 3 af 4

Stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser – se punkt 7.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Ingen kendte.

10.4. Forhold, der skal undgås:

Ingen kendte.

10.5. Materialer, der skal undgås:

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:

Ved brand eller kraftig opvarmning afgives giftige gasser: Primært carbonoxider.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

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

Akut toksicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Hudætsning/-irritation: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Respiratorisk-/hudsensibilisering: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Kimcellemutagenicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Carcinogenicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.
Reproduktionstoksicitet: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Enkel STOT-eksponering: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Gentagne STOT-eksponeringer: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Aspirationsfare: Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Indeholder ingen deklareringspligtige stoffer.

Sandsynlige eksponeringsveje: Hud, lunger og mave-tarmkanal.

Symptomer:

Indånding: Ingen.

Hud: Ingen.

Øjne: Kan eventuelt forårsage øjenirritation.

Indtagelse: Indtagelse af store mængder kan give ubehag.

Kroniske

virksomheder: Ingen kendte.

11.2 Oplysninger om andre farer:

Ingen kendte.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Indeholder ingen deklareringspligtige stoffer.

12.2. Persistens og nedbrydelighed:

Ingen tilgængelige/anvendelige data.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale:

Ingen tilgængelige/anvendelige data.

12.4. Mobilitet i jord:

Ingen tilgængelige/anvendelige data.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. Kriterierne i REACH bilag VIII.

12.6. Hormonforstyrrende egenskaber:

Produktet indeholder ikke stoffer med hormonforstyrrende egenskaber.

12.7. Andre negative virkninger:

Ingen kendte.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Ikke farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.

Kemikalieaffaldsgruppe: EAK-kode:

H 20 03 99 (rester)
H/Z 15 02 03 (Absorptionsmidler forurennet med produktet).

PUNKT 14: Transportoplysninger MIRACLE CLEANER

Udgave 2 Udstedelsesdato: 02. april 2024 Side 4 af 4
Ikke omfattet af transportreglerne (ADR(RID)).

14.1. UN-nr. eller ID-nummer: Ingen.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ingen.

14.3. Transportfareklasse(r): Ingen.

14.4. Emballagegruppe: Ingen.

14.5. Miljøfarer: Ingen.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren: Ingen.

14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter: Ikke relevant.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

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

Ingen.

PR-nr.: Skal ikke anmeldes – se punkt 16.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ingen CSR.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Faresætninger angivet under punkt 3:

Ingen.

Forkortelser:

At. = Arbejdstilsynet

CMR = Carcinogenicitet, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet

CSR = Chemical Safety Report (Kemikaliesikkerhedsrapport)

DNEL = Derived No-Effect Level (Udledt nuleffektniveau)

EC50 = Effect Concentration 50% (Effektkoncentration 50%)

LC50 = Lethal Concentration 50% (Dødelig koncentration 50%)

LD50 = Lethal Dosis 50 % (Dødelig dosis 50 %)

PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic (Persistent, bioakkumulerende, giftig)

PNEC = Predicted No-Effect Concentration (Beregnet nuleffektkoncentration)



vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative (Meget persistent, meget bioakkumulerende)

Litteratur:

ECHA = REACH Registreringsdossier fra ECHA's hjemmeside.

Rådgivning om oplæring/instruktion:

Må kun anvendes af personer, som nøje er instrueret i arbejdets udførelse og som har kendskab til indholdet i dette sikkerhedsdatablad.

Yderligere oplysninger:

Som en service over for brugerne er der udarbejdet et sikkerhedsdatablad, selv om det ikke er et krav for denne blanding efter

Arbejdstilsynets regler.

Produktet skal ikke anmeldes til Produktregistret, da det ikke er omfattet af reglerne for anmeldelse.

Ændringer siden forudgående version:

Punkt 1-16 (iht. 2020/878).

Udarbejdet af: Nordkemi danmark ApS, Marinebuen 15, 4700 Næstved, tlf. 55720917, fax. 55720617,

mail@nordkemi.dk, www.nordkemi.dk