



WriteWallPaint MiracleWater

250 ml.

Indeholder: **Ingen deklarerbare stoffer**

Bruges til:

- Ideel til daglig rengøring af alle større WriteWall overflader.
- Indeholder ingen toksiner eller opløsningsmidler og kan genopfyldes.
- Brug MiracleWater dagligt eller periodisk for at fjerne blækrester, snavs og støv.
- Anbefales med mirakelklude.
- Brug også MiracleWater efter brug af sprit/alkohol på WriteWall



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 MiracleWater

Virker på store og små overflader.



Fungerer på klare farver

Fungerer på sorte og mørke overflader



Vedligeholdelsesvejledning på www.writewallpaint.com

SIKKERHEDSDATABLAD

MiracleWater

Sikkerhedsdatablad efter (EF) nr. 1907/2006.

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

MIRACLE WATER

UFI: Ikke relevant

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

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:

PBT/vPvB: Indholdstoffet er ikke PBT/cPvB iht. Kriterierne i REACH bilag XIII.
Hormonforstyrrende egenskaber: Indholdstoffet betragtes ikke som hormonforstyrrende iht. Kriterierne i forordning 2003/707.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger:

% w/w Stofnavn CAS-nr. EF-nr. Index-nr. REACH reg.nr. Stofklassificering
95-100 Vand 7732-18

Ordlyd af faresætninger - se punkt 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Indånding: Ikke relevant

Hud: Ikke relevant

Øjne: Ikke relevant

Indtagelse: Ikke relevant

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

Ingen særlige

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

Ikke relevant

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler:

Ikke relevant

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Ikke relevant

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Ikke relevant

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Ikke relevant

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Ikke relevant

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning: MIRACLE WATER

Udgave 1 Udstedelsesdato: 24. januar 2013 Side 2 af 4

Ikke relevant

6.4. Henvielse til andre punkter:

Se ovenfor.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:

Ikke relevant

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares frostfrit

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:

Ikke relevant

Personlige værnemidler:

Indånding: Ikke relevant

Hud: Ikke relevant

Øjne: Ikke relevant

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Ikke relevant

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende: Væske

Lugt: Ingen

Lugttærskel: -

pH: 7

Smeltepunkt/frysepunkt (oC): ~ 0

Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (oC): ~ 100

Dekomponeringstemperatur (oC): -

Flammepunkt (oC): -

Fordampningshastighed: Ikke bestemt

Antændelighed (fast stof, luftart): Ikke relevant

Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol-%): Ikke relevant

Damptryk (mbar, 25oC): Ikke bestemt

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber (fortsat)

Dampmassefylde (luft=1): Ikke bestemt

Relativ massefylde (g/ml): 1,00
 Opløselighed: -
 Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand, Log Kow: -
 Selvantændelsestemperatur (oC): Ikke relevant
 Viskositet (mm²/s): -
 Eksplosive/oxiderende egenskaber: Ikke relevant

9.2. Andre oplysninger:

Ingen relevante.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet:

Ikke relevant.

10.2. Kemisk stabilitet

Ikke relevant – se punkt 7.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Ikke relevant

10.4. Forhold, der skal undgås:

Undgå frost **MIRACLE WATER**

Udgave 1 Udstedelsesdato: 24. januar 2013 Side 3 af 4

10.5. Materialer, der skal undgås:

Ikke relevant

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:

Ingen

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger:

Fareklasse	Data	Test	Datakilde
Akut toksicitet: Inhalation Dermal Oral	Ingen tilgængelige/anvendelige data Ingen tilgængelige/anvendelige data Ingen tilgængelige/anvendelige data	- - -	- - -
Ætsning/irritation:	Ikke aktuelt	-	-
Sensibilisering:	Ikke aktuelt	-	-
CMR:	Ikke aktuelt	-	-

Indeholder ingen deklareringspligtige stoffer.

Sandsynlige eksponeringsveje: -

Symptomer: -

Indånding: -

Hud: -

Øjne: -

Indtagelse: -

Kroniske

virksomheder: -

11.2 Oplysninger om andre farer:

Ikke aktuelt

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet: Indeholder ingen deklareringspligtige stoffer:

Akvatisk	Data	Test (Medie))	Datakilde
Fisk	-	-	-
Krebsdyr	-	-	-
Alger	-	-	-

12.2. Persistens og nedbrydelighed:

Ikke aktuelt

12.3. Bioakkumuleringspotentiale:

Ingen tilgængelige/anvendelige data.

12.4. Mobilitet i jord:

Ingen tilgængelige/anvendelige data.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:

Indholdsstoffet er ikke PBT/vPvB iht. Kriterierne i REACH bilag XIII.

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber:

Ingen kendte.

12.7. Andre negative virkninger:

Ingen kendte.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Produktet er ikke omfattet reglerne om farligt affald.

Kemikalieaffaldsgruppe: EAK-kode:

H -

H/Z -

PUNKT 14: Transportoplysninger

Ikke omfattet af transportreglerne (ADR/RID).

14.1. UN-nr.:

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.

Anden mærkning, 648/2004/EF (vaske- og rengøringsmidler):

Ikke aktuelt

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 = Carcinogenicity, mutagenicity and reproductive toxicity
CSR = Chemical Safety Report
EC50 = Effect Concentration 50 %
DNEL = Derived No-Effect Level
FW = Fresh Water
LC50 = Lethal Concentration 50 %
PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic
PNEC = Predicted No-Effect Concentration
vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative

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 overfor 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