

STA-BRITE 20 LOW MAINTENANCE FLOOR COATING
1. IDENTIFIKATION AF STOFFET (PRÆPARATET) OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN
1.1 PRODUKTIDENTIFIKATOR

Produktnavn: STA-BRITE 20 Low Maintenance Floor Coating Produktnummer: 130

1.2 RELEVANTE IDENTIFICEREDE ANVENDELSER AF STOFFET OG ANVENDELSER, DER FRARÅDES

Produktet er udelukkende beregnet til kommerciel og industriel brug.

Anvendelsesformålet: Polering af gulve

Anvendelser frarådes: Andre end angivet på etiketten.

1.3 NÆRMERE OPLYSNINGER OM LEVERANDØREN AF SIKKERHEDSDATABLADET
Producent:

Amano Pioneer Eclipse Corporation

P.O. Box 909

1 Eclipse Road

Sparta, NC 28675 USA

Telefon: 1-336-372-8080

E-mail: msds@pioneer-eclipse.com

Internet: www.pioneereclipse.com

1.4 NØDTELEFON

I tilfælde af en kemisk nødsituation: Spild, læk, brand, eksponering eller uheld. Ring CHEMTREC døgnet rundt. Indenfor USA og Canada 1 800 424 9300 Udenfor USA og Canada: +1 703 527 3887 (modtager betaler-opkald accepteres).

2. FAREIDENTIFIKATION
2.1 KLASSIFIKATION AF STOFFET (PRÆPARATET)
2.1.1 Dette stof er klassificeret og mærket i henhold til EF 1272/2008.

CLP klassifikation: Ikke klassificeret som farligt.

2.1.2 Dette præparatet er klassificeret og mærket i henhold til 1999/45/EF.

DPD klassifikation: Ikke klassificeret som farligt.

2.2 MÆRKNINGSELEMENTER

Signalord: Ingen

Farepiktogram (symbol): Ingen

Faresætninger (R-sætninger): Ingen

Sikkerhedssætninger (S-sætninger): Ingen

2.3 ANDRE FARER

Ingen andre farer er kendt af leverandøren.

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER
3.1/3.2 STOFFER / BLANDINGER

Indholdsstoffer	EF nummer	Vægt %	CAS nr.	DSD klassificering		CLP klassificering	
				Symbol (Ætshingsfare); Xi (Lokalirriterende); N (Farlig for miljøet)	Risiko-sætninger*	Fareklasse	Faresætninger*
ammoniumhydroxid	215-647-6	0,1 - 1,0	1336-21-6		R34 R36/37/38 R50	hudætsning 1B; vandmiljøet akut 1	H314 H400

* Se afsnit 16 for den fulde ordlyd af R-sætninger og faresætninger

STA-BRITE 20 LOW MAINTENANCE FLOOR COATING**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER****4.1 BESKRIVELSE AF FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER**

- Kontakt med øjne:** Skyl med rigeligt vand. Søg lægehjælp, hvis der opstår irritation.
Kontakt med huden: Vask med rigeligt vand. Søg lægehjælp, hvis der opstår irritation.
Indånding: Søg frisk luft, hvis vejrtrækningen føles besværet. Søg lægehjælp, hvis symptomerne varer ved.
Indtagelse: Fremtving ikke opkastning, hvis stoffet indtages. Søg lægehjælp.

4.2 DE VIGTIGSTE SYMPTOMER OG VIRKNINGER, BÅDE AKUTTE OG FORSINKENDE

Dette stof (præparatet) forventes ikke at medføre nævneværdige helbredsrisici så længe den anbefalede brugsanvisning følges.

- Kontakt med øjne:** Ingen forventet risiko ved normal brug.
Kontakt med huden: Ingen forventet risiko ved normal brug.
Indånding: Ingen forventet risiko ved normal brug.
Indtagelse: Ingen forventet risiko ved normal brug.

4.3 ANGIVELSE AF OM ØJEBLIKkelig LÆGEHJÆLP OG SÆRLIG BEHANDLING ER NØDVENDIG

Der foreligger ingen oplysninger.

5. BRANDBEKÆMPELSE**5.1 SLUKNINGSMIDLER**

Pulver, vandtåge, skum, kuldioxid

5.2 SÆRLIGE FARER I FORBINDELSE MED STOFFET

Farlige forbrændingsprodukter: Ingen

5.3 ANVISNINGER TIL BRANDMANDSKAB

Særlige brand- og eksplosionsfarer: Materialerne kan stænke ved temperaturer over 100°C.
Særlige brandslukningsforanstaltninger: Der anbefales ikke særlige brandslukningsforanstaltninger.

6. FORHOLDSREGLER VED UHELDSMÆSSIGE UDSLIP**6.1 PERSONLIGE SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER, VÆRNEMIDLER OG NØDPROCEDURER**

Se afsnit 8 for egnede personlige værnemidler.

6.2 MILJØBESKYTTELSESFORANSTALTNINGER

Undgå at spild og rengøringsafstrømning udledes i kloaker og til åbne vandområder.

6.3 METODER OG MATERIALER TIL INDDÆMNING OG RENGØRING

Mindre spild: Absorber spild med et inaktivt materiale (fx sand, jord), og smid det bort som affald i overensstemmelse med nationale og regionale bestemmelser på området.

Større spild: Hold tilskuere væk. Gulvene kan blive glatte; forsigtighed tilrådes for at undgå faldulykker. Neutraliser spildområdet. Inddæm og opsaml spildet med et inaktivt materiale (fx sand, jord). Flyt flydende væsker til beholdere til senere brug eller bortskaffelse, og fast opsamlingsmateriale til separate beholdere til bortskaffelse.

6.4 HENVISNING TIL ANDRE AFSNIT Der henvises til afsnit 8.**7. HÅNTERING OG OPBEVARING****7.1 FORHOLDSREGLER FOR SIKKER HÅNTERING**

Undgå kontakt med øjne og hud. Vask grundigt efter håndtering. Anvend kun produktet i rum med god ventilation/udluftning.

STA-BRITE 20 LOW MAINTENANCE FLOOR COATING**7.2 BETINGELSER FOR SIKKER OPBEVARING, HERUNDER EVENTUELLE UFORENELIGHEDER**

Opbevaringstemperaturer (Maks. 60°C/140°F) (Min. 1°C/34°F). Må ikke udsættes for frostgrader, da produktet kan koagulere. Beholderen skal holdes lukket, når den ikke er brugt. Skal opbevares uden for børns rækkevidde.

7.3 SÆRLIGE ANVENDELSER: Der foreligger ingen oplysninger.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**8.1 KONTROLPARAMETRE**

Eksponeringsgrænseværdier: Ingen

8.2 EKSPONERINGSKONTROL

Ingeniørmæssig kontrol: Tilstrækkelig ventilation/udluftning bør sikres. Brug lokal ventilation og andre tekniske kontroller til at holde de luftbårne forureningsstoffer under lofter og anbefalede grænseværdier. Hvis dette produkt indeholder ingredienser med eksponeringsgrænser, overvågning kan være nødvendigt at bestemme effektiviteten af ventilationen og andre kontrolforanstaltninger.

Miljø-mæssig eksponeringskontrol: Der kræves ingen særlig miljø-mæssig eksponeringskontrol.

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Øjenbeskyttelse: Det anbefales at anvende sikkerhedsbriller at undgå kemiske stænk og tåge.

Beskyttelse af hænder: Det anbefales at anvende gummihandsker.

Hudbeskyttelse: Hvis der er risiko for eksponering i større grad, bør man bære egnet beskyttelsestøj, som fx gummistøvler, forklæde osv.

Åndedrætsværn: Åndedrætsværn skal benyttes, når der er et potentiale på utilstrækkelig ventilation. Hvis eksponeringsgrænserne overskrides eller symptomer er erfarne, anvendes godkendt åndedrætsværn.

9. FYSISKE OG KEMISKE KARAKTERISTIKA**9.1 OPLYSNINGER OM GRUNDLÆGGENDE FYSISKE OG KEMISKE KARAKTERISTIKA**

Udseende:	Tynd, mælkevid, uigennemsigtig væske
Lugt:	let af ammoniak
Grænseværdi for lugt:	N/E
pH:	8,7
Frysepunkt:	N/E
Kogepunkt / kogepunktsinterval:	N/E
Flammepunkt:	> 200°F / > 93°C
Fordampningsgrad:	N/E
Øvre/nedre grænser for antændelighed/eksplosion:	N/E
Damptryk:	N/E
Dampvægtfylde:	N/E
Relativ massefylde:	8,6 lb/gal @ 68°F / 1,03 kg/l ved 20°C
Opløselighed:	100% opløseligt i vand
Fordelingskoefficient (n-octanol/vand):	N/E
Selvantændelsestemperatur:	N/E
Nedbrydningstemperatur:	N/E
Viskositet:	<10 centipoise ved 68°F (20°C)
Eksplorative egenskaber:	N/A
Oxiderende egenskaber:	N/E

9.2 ANDRE OPLYSNINGER

VOC (flygtige organiske forbindelser): 0,02%

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 REAKTIVITET: Ingen kendte

STA-BRITE 20 LOW MAINTENANCE FLOOR COATING

- 10.2 **KEMISK STABILITET:** Stabil under normale forhold.
- 10.3 **RISIKO FOR FARLIGE REAKTIONER:** Ingen kendte
- 10.4 **FORHOLD DER SKAL UNDGÅS:** Ingen kendte
- 10.5 **INKOMPATIBLE MATERIALER:** Stærke syrer, baser og oxidationsmidler.
- 10.6 **FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER:** Ingen kendte

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER
11.1 OPLYSNINGER OM TOKSIKOLOGISKE VIRKNINGER

AKUT TOKSICITET: Toksicitet test ikke er afsluttet på blandingen. Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

Komponent	CAS #	LD50 oralt-rotte (mg/kg)	LD50 hud-kanin (mg/kg)	LC ₅₀ innånding-rotte (mg/l)
ammoniumhydroxid	1336-21-6	350	N/A	N/A

HUDÆTSNING/-IRRITATION: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

ALVORLIG ØJENSKADE/ØJENIRRITATION: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

RESPIRATORISK SENSIBILISERING ELLER HUDSENSIBILISERING: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

KIMCELLEMUTAGENICITET: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

KRÆFTFREMKALENDE EGENSKABER: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

REPRODUKTIONSTOKSICITET: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

ENKEL STOT-EKSPONERING: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

GENTAGNE STOT-EKSPONERINGER: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

ASPIRATIONSFARE: Baseret på tilgængelige data, er klassificeringskriterier ikke opfyldt.

12. MILJØMÆSSIGE OPLYSNINGER

12.1 **TOKSICITET:** Økologisk test ikke er afsluttet på blandingen.

Komponent	CAS #	LC50 - 96 timer	EC50 48 timer	LC50
ammoniumhydroxid	1336-21-6	fathead minnow - 8,2 mg/l	daphnia magna, 0,66 mg/l	ikke tilgængelig

12.2 **PERSISTENS OG NEDBRYDELIGHED:** Ingen tilgængelige data.

Komponent	CAS #	bionedbrydning
ammoniumhydroxid	1336-21-6	uorganisk produkt

12.3 **BIOAKKUMULERINGSPOTENTIALER:** Ingen tilgængelige data.

Komponent	CAS #	Fordelingskoefficient n-oktanol/vand	Biokoncentrationsfaktor (BKF)
ammoniumhydroxid	1336-21-6	ikke tilgængelig	ikke tilgængelig

12.4 **JORDMOBILITET:** Ingen tilgængelige data.

Komponent	CAS #	Fordelingskoefficienten mellem organisk kulstof og vand (Koc)
ammoniumhydroxid	1336-21-6	ikke tilgængelig

12.5 **RESULTATER AF PBT OG vPvB-VURDERING:** Ingen tilgængelige data.

12.6 **ANDRE NEGATIVE EFFEKTER:** Ingen tilgængelige data.

STA-BRITE 20 LOW MAINTENANCE FLOOR COATING

12.7 YDERLIGERE OPLYSNINGER: Blandingen er ikke klassificeret med akvatiske farer.

13. BORTSKAFFELSE**13.1 METODER TIL AFFALDSBEHANDLING**

Bortskaffelse af dette materiale bør ske i overensstemmelse med de lokale, regionale og nationale bestemmelser på området.

Europæisk affaldskatalog: 16 03 05*

14. OPLYSNINGER VEDRØRENDE TRANSPORT

Ikke reguleret i forhold til transport.

14.1 UN-NUMMER: Ingen

14.2 UN-FORSENDELSSESNAVN: Ingen

14.3 TRANSPORTKLASSER: Ingen

14.4 EMBALLAGEGRUPPE: Ingen

14.5 MILJØFARER: Ingen

14.6 SÆRLIGE FORSIGTIGHEDSREGLER FOR BRUGER: Ingen

14.7 BULKTRANSPORT I HENHOLD TIL BILAG II I MARPROL73/78 og IBC-KODEN: N/A

15. LOVGIVNINGSMÆSSIGE OPLYSNINGER**15.1 SÆRLIGE BESTEMMELSER/LOVGIVNING FOR STOFFET MED HENSYN TIL SIKKERHED, SUNDHED OG MILJØ**

EINECS STATUS: Indholdstoffer er medtaget på EINECS / ELINCS / NLP lister.
NATIONALE BESTEMMELSER: Leverandøren er ikke bekendt med andre yderligere nationale bestemmelser.

15.2 KEMIKALIESIKKERHEDSVURDERING: Der foreligger ingen oplysninger.

16. ANDRE OPLYSNINGER**OPLYSNINGER OM REVIDERING:**

8/5/2015 -Revisionerne kræves pr EF 1272/2008.

FORKORTELSER:

N/A - Ikke relevant

N/E - Ikke fastslået

N/L - Ikke angivet

FARESÆTNINGERS FULDE ORDLYD:

H314- Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.

H400- Meget giftig for vandlevende organismer.

SIKKERHEDSSÆTNINGERS FULDE ORDLYD:

Ingen

RISIKOSÆTNINGERS FULDE ORDLYD:

R34- Ætsningsfare.

R36/37/38- Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

R50- Meget giftig for organismer, der lever i vand.

UDSTEDT AF:

Chemical/R&D Department

Amano Pioneer Eclipse Corporation