

GRANITE SEALER  
STEINRIKET BENKEPLATE IMPREGNERINGSide: 1  
utarbeidet: 17/06/2015  
Versjon: 1

## Avsnitt 1: Identifikasjon av stoffet/ stoffblandingen og av selskapet / foretaket

## 1.1. Produktidentifikator

**Handelsnavn:** Granitt – benkeplate impregnering (Granite sealer)

## 1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

## 1.3. Opplysninger om leverandøren / produsenten av sikkerhetsdatabladet

**Firmanavn:** Unika Color Products Ltd  
Unika House  
New York Way  
New York Industrial Park  
Newcastle upon Tyne  
NE27 0QF  
United Kingdom**Tel:** +44 (0) 191-259-0033**Fax:** +44 (0) 191-257-4525**Email:** [technical@unika.co.uk](mailto:technical@unika.co.uk) og [kontakt@steinriket.no](mailto:kontakt@steinriket.no)

## 1.4. Nødtelefonnummer: 22 59 13 00

## Avsnitt 2: Fareidentifikasjon

**Classification under CLP:** Dette stoffet har ingen CLP klassifisering.

## 2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

## 2.2. Merkingselementer

**Faresymbol:** P102: Oppbevares utilgjengelig for barn.

## 2.3. Andre farer

**PBT:** Dette produktet er ikke identifisert som PBT/vPvB stoff.

## Section 3: Sammensetning/ opplysninger om bestanddeler

## 3.2. Stoffblandinger

## Avsnitt 4: Førstehjelpiltak

## 4.1. Beskrivelse av førstehjelp tiltak

**Hudkontakt:** Vask umiddelbart med rikelig såpe og vann.**Øyekontakt:** Bad øyet i vann i 15 minutter.**Svelging:** Skyll munnen med vann. **Innånding:** Kontakt lege.

[cont...]

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

**Hudkontakt:** Det kan være en mild irritasjon på kontaktstedet.

**Øyekontakt:** Det kan være irritasjon og rødhet.

**Svelging:** Det kan være irritasjon i halsen.

**Innånding:** Ingen symptomer.

**4.3. Angivelse av symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede**

**Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig:** Ikke aktuelt.

**Avsnitt 5: Slokkingsmidler****5.1. Slokkingsmidler**

**Brannsløkkingsmidler:** Benytt egnede brannsløkkingsmidler. Bruk vann for å kjøle ned beholder.

**5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen**

**Eksponeringsfare:** Ved forbrenning avgis giftige gasser.

**5.3. Råd for brannmannskap**

**Råd for brannmannskap:** Bruk selvforsynt pusteapparat. Bruk verneklær for å forhindre kontakt med hud og øyne

**Avsnitt 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp****6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner**

**Personlige forsiktighetsregler:** Se avsnitt 8 om sikkerhetsdatabladets anbefaling for beskyttelse. Ved lekkasje, vend flasken med den lekkende siden oppfor å hindre at væsken renner ut.

**6.2. Forsiktighetsregler med henyn til miljø**

Ikke tøm flaske i avløp mot elver. Unngå forurensning med bruk av oppsugende materialer eller utstyr.

**6.3. Metoder og materialer for oppsamling og opprensning**

Absorber i tørr jord eller sand. Oppbevares i egnede lukkede beholdere for avhending

**6.4. Henvisning til andre avsnitt**

Se avsnitt 8.

**Avsnitt 7: Håndtering og lagring****7.1. Forsiktighetsregler ved sikker håndtering****7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter**

Oppbevar på et kjølig og ventilert område. Hold beholderen godt lukket.

**7.3. Særlig (e) sluttanvendelse (r)**

Ingen spesifikk informasjon.

**Avsnitt 8: Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr****8.1. Control parameters**

Kontrollparametere - grenseverdier: Ingen data tilgjengelig.

**DNEL/PNEC Values**

**DNEL / PNEC** Ingen data tilgjengelig

**8.2. Eksponeringskontroll**

**Åndrettsvern:** Ikke nødvendig.

**Håndvern:** beskyttende hansker.

**Øyevern:** Vernebriller. Forsikre om at øyebad tilgjengelig

**Kroppsvern:** Arbeidsverneklær.

**Avsnitt 9: Fysiske og kjemiske egenskaper****9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

**Utseende:** Flytende **Farge:** Fargeløs

**Lukt:** karakteristisk

**Kokepunkt°C:** >100 **Damptrykk:** 18mmHg

**9.2. Andre opplysninger**

Ingen data tilgjengelig

**Avsnitt 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

**Reactivity:** Stabil under normale temperaturforhold og anbefalt bruk.

**10.2. Kjemisk stabilitet**

Stabil under normale forhold.

**10.3. Risiko for farlige reaksjoner**

Farlige reaksjoner vil ikke oppstå under normale transport og lagringsforhold

**10.4. Forhold som skal unngås**

Nedbryting kan forekomme ved eksponering for forhold eller materialer listet nedenfor. Unngå varme.

**10.5. Uforenlige materialer**

Materialer som skal unngås: Sterke oksidasjonsmidler. Sterke syrer.

GRANITE SEALER  
STEINRIKET BENKEPLATE IMPREGNERING

Page: 4

**10.6. Farlige nedbrytningsprodukter**

Giftige gasser vil dannes ved brann.

**Avsnitt 11: Toksikologiske opplysninger****11.1. Informasjon om toksikologiske effekter**

Toksikologiske verdier: Ikke tilgjengelig.

**Hudkontakt:** Det kan være en mild irritasjon på kontaktstedet.

**Øyekontakt:** Det kan være irritasjon og rødhet.

**Svelging:** Det kan være irritasjon i halsen.

**Innånding:** Ingen symptomer.

**Avsnitt 12: Økologiske opplysninger****12.1. Toksisitet**

Ingen data tilgjengelig.

**12.2. Persistens og nedbrytbarhet**

Persistens og nedbrytbarhet: Ingen data

**12.3. Bioakkumuleringsevne**

Bioakkumuleringsevne: Inge data

**12.4. Mobilitet i jord**

Opptas lett i jord.

**12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurderinger**

Dette produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

**12.6. Andre skadevirkninger****Avsnitt 13: Sluttbehandling**

**Andre skadevirkninger:** Ingen data tilgjengelig

**13.1. Avfallbehandlingsmetoder**

**Avfallshåndtering:** Overfør til en egnet beholder og sørg for henting av spesialisert avfallsselskap.

**Avsnitt14: Transport opplysninger**

**Transportklasse:** Dette produktet krever ikke klassifisering for transport.

[cont...]

**Avsnitt 15: Opplysninger om regelverk****15.1. Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse miljø for stoffet eller stoffblandingen**

Ikke aktuelt.

**15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet****Avsnitt 16: Andre opplysninger**

Dette sikkerhetsdatabladet er utarbeidet i samsvar med kommisjonsforordning (EU) nr. 2015/830.

\* indikerer tekst i Sikkerhetsdatabladet som har endret seg siden forrige revisjon.

Juridisk ansvarsfraskrivelse:

Ovennevnte informasjon antas å være riktig, men antas ikke å være altomfattende og skal bare brukes som en guide. Dette selskapet skal ikke holdes ansvarlig for skader som følge av håndtering eller kontakt med ovennevnte produkt.