

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1. IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG LEVERANDØREN

Produkt navn: KISO 354 BUTYL; KISO 358 BUTYL;
KISO 501 BUTYL; KISO 512 BUTYL.

Producent: KISO A/S
Falkevej 9
DK-4600 Køge
Danmark

Telefon: +45 56 65 05 66 **Fax:** +45 56 66 38 92

2. FARLIGE EGENSKABER

-Ingen.

3. SAMMENSÆTNING / INFORMATION OM INDHOLDSSTOFFER

Identifikation af produktet:

Butylgummi-compound ekstruderet på silikoneret papir / folie / alufolie / nonwoven.

Kemisk navn	CAS-Nr	Klasse	Koncentration
-------------	--------	--------	---------------

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Ikke relevant ved normal anvendelse af produktet.

Hudkontakt: Ikke relevant ved normal anvendelse af produktet.

Øjenkontakt: Skyl straks med rigelige mængder af vand i mindst 15 minutter. Søg læge ved vedvarende irritation.

Indtagelse: Ikke relevant ved normal anvendelse af produktet.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede brandslukningsmidler: Vand, vandtåge, skum, pulver, kulsyre.

Uegnede brandslukningsmidler: Ingen.

Særlige farer ved brand: Ved brand kan udvikles giftige dampe som kulmonoxid, kuldioxid.

Særligt beskyttelsesudstyr for brandslukningspersonel:

Brug friskluftforsynet åndedrætsværn/røgdykkerudstyr og beskyttelsesdragt.

6. FORHOLDSREGLER VED UDSLIP

- Personlige værnemidler:** Ikke nødvendigt.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:** Ingen specielle.
- Metoder til oprydning:** Optages mekanisk. (se afsnit 13 for bortskaffelse)

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

- Håndtering:** Ingen specielle krav.
- Opbevaring:** På et tørt sted, ved normal rumtemperatur. Bør ikke oplagres i umiddelbar nærhed af varmekilder, da det kan være vanskeligt at fjerne dækpapiret fra det opvarmede produkt.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

- Mekaniske foranstaltninger:** Ikke nødvendigt.
- Personlige værnemidler:**
- **Åndedrætsværn:** Ikke nødvendigt.
 - **Håndværn:** Ikke nødvendigt.
 - **Øjenværn:** Ikke nødvendigt.
 - **Hud og kropsbeskyttelse:** Arbejdstøj.
- Hygiejniske foranstaltninger:**
Hånderes i overensstemmelse med god industriel hygiejne og sikkerhedsforanstaltninger

9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

- | | | | |
|---------------|----------------------|-----------------------------|----------------|
| Form: | fast | Opløselighed i vand: | ikke opløselig |
| Farve: | sort, grå eller hvid | Lugt: | svag |

10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Stabilitet:** Produktet er stabilt og kemisk inert ved den foreskrevne anvendelse.
- Forhold der skal undgås:** Ingen.
- Materialer der skal undgås:** Ingen.
- Farlige nedbrydningsprodukter:** Ingen.

11. TOKSIKOLOGISKE DATA

Akut toxicitet: Produktet er ugiftigt.

Lokal virkning: Vedvarende hudkontakt kan forårsage hudirritation og/eller overfølsomhed.

12. MILJØOPLYSNINGER

Symbol: ingen

Farebeskrivelse: ingen

Eksperimentelle miljødata er ikke tilgængelige for disse produkter.

13. BORTSKAFFELSE

Restaffald / ubrugt produkt:

I overensstemmelse med lokale og nationale regulativer. Kontrolleret forbrænding på offentligt affaldsforbrændingsanlæg anbefales. Kontakt renovationsvæsenet.

Bør ikke henkastes i naturen, da produktet nedbrydes meget langsomt eller slet ikke.

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR/RID

Klasse: ikke begrænset

Punkt: ikke relevant

Emballage gruppe: ikke relevant

HI/UN Nr: intet

TREM-CARD: ikke relevant

Korrekt shipping navn: ikke relevant

IMO

IMDG kode: ikke begrænset

Klasse: ikke begrænset

Emballage gruppe: ikke relevant

UN-Nr: intet

EMS: ikke relevant

MFAG: nej

Havforurenende:

Korrekt shipping navn: ikke relevant

ICAO

Klasse: ikke begrænset

UN-Nr: intet

Emballage gruppe: ikke relevant

Korrekt shipping navn: ikke relevant

15. RISIKOANGIVELSER OG SIKKERHEDSFORSKRIFTER

Dette produkt er ikke klassificeret som farligt i henhold til Europa-parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr.1272 / 2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

16. ANDEN INFORMATION

Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er efter vor bedste viden, tilgængelige informationer og overbevisning på udskriftsdagen korrekte. Oplysningerne er kun beregnet som retningslinier for sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, bortskaffelse og uheld, og må ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsspecifikation. Oplysningerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller ved nogen anden proces medmindre udtrykkeligt anført i teksten.