

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG AF FREMSTILLER, LEVERANDØR ELLER IMPORTØR

Handelsnavn TONEX PR.nr.: Ikke anmeldelsespligtig
Kvalitetsnummer 4440-8910 NW, Sort
Leverandør DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, Tlf. 39 57 93 00
Anvendelse Produktet anvendes til toning af diverse baser.
Nødtelefonnummer Lægen kan rette henvendelse til
 Giftinformationen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

EINECS-nr.	CAS-nr.	Betegnelse	%-w/w	Klassificering	Note
215-609-9	1333-86-4	Carbon Black	10-25	-	1)
	84133-50-6	C11-15-secundær ethoxyleret alkohol	<5	Xn;R20/22 Xi,R41	
	61791-26-2	Ethoxyleret tall alkyl amin	1-5	Xn;R21/22 C;R34 N;R50/53	
	-	Alkylaryl sulphonat	1-5	Xi;R36/38	
	68186-36-7	Fosforsalt af ethoxyleret tridecyl alcohol	1-5	Xi;R36/38	

R-sætningernes ordlyd: se punkt 16

1) Stoffet er optaget på Arbejdstilsynets liste over stoffer som anses for at være kræftfremkaldende.

3. FAREIDENTIFIKATION

Risiko ved kontakt med hud og øjnene. Skadelig for miljøet.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding Bring patienten i frisk luft. Søg læge i tilfælde af langvarigt ubehag.
 Ved bevidstløshed: Se indtagelse.
Indtagelse Er tilskadekomne ved bevidsthed gives straks rigeligt med vand eller mælk. **Fremkald ikke opkastning.** Indtræffer opkastning holdes hovedet lavt, så der ikke kommer maveindhold i lungerne. Bevidstløse lejres i aflåst sideleje med hovedet lavt og holdes varme. Er vejtrækningen stoppet, gives der kunstigt åndedræt. Tilkald straks læge eller ambulance. **Bevidstløse må ikke få væske.**
Hudkontakt Forurenede tøj fjernes straks, og forurenede hud vaskes med vand og sæbe.
Øjenkontakt Skyl straks med vand i mindst 15 min. Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg læge, hvis ubehaget fortsætter.
Forbrænding -

5. BRANDBEKÆMPELSE

Egnede slukningsmidler: Pulver eller kulsyre.
Ikke egnede slukningsmidler: Brug ikke vand eller vandstråle, da det spreder branden.
Særlige farer ved eksponering: Undgå indånding af røggasser.
Særlige personlige værnemidler: Brug trykluftmaske ved kraftig røgdudvikling.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Begræns spredning. Sørg for god udluftning.

Undgå forurening af kloak, jord og vandløb. Spildet opsamles med tørt sand, granulat, jord eller lignende materiale i egnede beholdere med låg. Se tillige pkt. 8 og 13.

4440 TONEX, 8910-NW	Revisionsdato: 03.05.2004 Erstatter: 20.06.2001	Udstedelsesdato: 25.05.2004	Side 1 af 3
---------------------	--	-----------------------------	-------------

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering Undgå indånding af aerosoler. Personlige værnemidler skal opbevares adskilt fra andet tøj og lign. Der må ikke spises, drikkes, ryges eller opbevares tobak, mad eller drikkevarer i områder, hvor der er risiko for kontakt med produktet. Vask hænder og ansigt før pauser og tag bad ved arbejdstids ophør.

Opbevaring Emballagen opbevares forsvarligt tæt lukket, utilgængeligt for børn og ikke sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ved sprøjtning anvendes åndedrætsværn (filter P2). Følg Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenumererede produkter og kapitel 2 i Arbejdstilsynets bekendtgørelse om foranstaltninger til forebyggelse af kræfttrisiko ved arbejde med stoffer og materialer.

Grænseværdier: -
(At-vejledning nr. C.0.1, oktober 2002)

9. FYSISKE-KEMISKE EGENSKABER

Udseende:	farvet	Lugt:	svag
Vægtfylde:	ca 1,4-1,5 g/ml	Flammepunkt:	-
Viskositet:	tyktflydende	Ekspløsningsgrænser:	-
Opløselighed:	blandbar med vand		

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Produktet er stabilt under normale betingelser.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER)

Generelt Ved normal anvendelse udgør produktet ringe sundhedsfare.
Indånding Kemisk lungebetændelse kan opstå ved indånding af aerosoler.
Indtagelse Indtagelse af store mængder kan give opkastninger og diarré.
Hudkontakt Langvarig kontakt kan give forbigående rødme.
Øjenkontakt Stænk i øjnene kan give forbigående irritation.
Langtidsvirkninger Carbon Black er optaget på Arbejdstilsynets liste over stoffer, der anses for at være kræftfremkaldende.

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet: Produktet indeholder Ethoxyleret tall alkyl amin der er meget giftig for organismer, der lever i vand.
Mobilitet: Produktet er opløseligt i vand og vil spredes i vandmiljøet.
Nedbrydelighed: Produktet indeholder Ethoxyleret tall alkyl amin der kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Akkumulering: Udfra indholdsstoffernes Log K_{ow} anses produktet dermed ikke for at bioakkumulere.

13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester afleveres til den kommunale opsamlingsplads eller til Kommunekemi. Kemikalieaffaldsgruppe H. Affaldsfraktion 03.22. EAK-kode 08 01 11.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

UN-nr.: - Transportnavn: -
 ADR/RID: - Emballagegruppe: -
 IMDG: - EmS No.: -

Produktet er ikke klassificeret som farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Mærkning Faresymbol: -
 Indeholder: -
 R-sætninger: Skadelig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R52/53)
 S-sætninger: Undgå kontakt med huden og øjnene (S24/25)
 MAL-kode: 00-3 (1993)
Luftbehov: MAL-tal: 0 m³/l

Særlige krav til alder Ingen.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Uddannelse Et grundigt kendskab til denne brugsanvisning og til Arbejdstilsynets regler om arbejde med kodenummererede produkter bør være en forudsætning.

Ordlyd af R-sætninger for indholdsstoffer anført i punkt 2

R20/22: Farlig ved indånding og ved indtagelse
 R21/22: Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse
 R34: Ætsningsfare
 R36/38: Irriterer øjnene og huden
 R41: Risiko for alvorlig øjenskade
 R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet

Ændringer Ændringer siden sidste udgave er angivet med en |.