

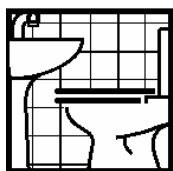
Parat Plus Tenozid 6

Kalkfjernende rengøringsmiddel

FREMSTILLET TIL:

armaturer, toiletkummer, vaskerum, rustfrit stål, omklædningsrum, aluminium, urinaler, brusekabiner, malede flader m.m.

BRUGSANVISNING & DOSERING:



Blandes med koldt eller lunkent vand. De flader, der skal rengøres, skal altid fugtes med rent vand før rengøring.

Normaldosering: 60 ml. -90 ml. til 10 ltr. vand
Kraftige kalkaflejringer: koncentreret
Skumkanon: 1:4

Skyl altid efter med rent vand!

Tenozid 6 opløsningen påføres fladerne med blød børste, svamp eller lignende.

OBS:

Må ikke anvendes på marmor.
Tenozid 6 udvikler giftig gas ved kontakt med klor eller klorholdige produkter.

FORDELE:

Afrenser syrebestandige overflader for kalk, kombinationer af kalk og smuds, herunder sæbelus og hudfedt. En sikker og umærket afkalker til daglig brug. Fri for farve og parfume.

SIKKERHED/ TEKNISKE INFORMATIONER: ÆGTTOLERANCER V/TAPNING:

Se venligst Sikkerhedsdatabladet.

<5 kg er tolerancen +/- 10 gram- 5+10 kg er tolerancen +/- 20 gram. Over 10 kg er tolerancen +/- 100 gram.

Daglig afkalkning af bade- og toiletrum,

1. Produkt navn / Leverandør:

Produkt navn	Tenozid 6		
Anvendelse	Til daglig afkalkning.	Udarbejdet den	30-06-2008
PR Nr	Under anmeldelse.		
Leverandør	Locon ApS. Birkedam 10 A, DK 6000 Kolding Tlf. +45 76 34 03 40, Fax: +45 76 34 03 49		

2. Fareidentifikation:

Ingen faremærkning.
Se pkt. 16 for fuld ordlyd af R-sætninger til enkeltstoffer

3. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

Indholdsstof	EINEC/EF nr	Vægt %	Klassificering
Citronsyre	201 069 1	1-5	Xi,R36
Vinsyre	---	1-5	Xi,R36,R38
Amfotærtensid	263 058 8	1-5	Xi,R36
Alkoholer	200 578 6 / 200 661 7	1-5	F,R10
Vand ad 100%			
Deklaration iht. 648/2004, EU			
Amfotærtensid		1-5	

4. Førstehjælp ved:

Indånding	Frisk luft	Hudkontakt	Skyl med vand.
Øjne	Skyl med vand i mindst 15 minutter. Fjern kontaktlinser før skylning. Søg læge.	Indtagelse	Drik vand. Undgå opkast. Ved vedvarende ubehag søges læge.

5. Brandbekæmpelse:

Produktet er tungere end vand og kan ikke brænde. Slukningsmidler retter sig efter omgivelserne.

6. Forholdsregler ved uheld:

Stort spild opsamles og sendes til destruktion. Lille spild bortskylles med vand. Produktet kan forbrændes.

7. Håndtering og opbevaring:

Undgå kontakt med øjne og hud. Almindelig omgang med kemikalier iagttages. Af hensyn til korrekt produktvalg, skal produktet altid opbevares på originalemballagen.

8. Eksponeringskontrol / personlige værnemidler:

Isopropylalkohol: 490 mg/m³. 2(2butoxyethoxy)ethanol: 100 mg/m³

Personlige værnemidler Ved længere tids brug anbefales syrefaste beskyttelseshandsker, f. eks. af Neopren eller naturgummi. Ved risiko for stænk skal anvendes beskyttelsesbriller.

9. Fysisk / Kemiske egenskaber:

Udseende	rødlig tynd væske	Vægtfylde	1,02
----------	-------------------	-----------	------

Lugt	Frisk	Flammepunkt	Ikke aktuel
pH CC	2,3	Opløselighed	100% i Vand
pH 2% opløsning	4,1	Andet	Ikke aktuel

10. Stabilitet og reaktivitet:

Produktet er stabilt. Udvikler giftig gas ved kontakt med klor og klorholdige produkter.

11. Toksikologiske informationer:

Indånding	Forstøvet produkt irriterer slimhinderne.	Hudkontakt	Kontakt med koncentreret produkt udtørre huden.
Øjne	Irriterer øjnene.	Indtagelse	Irriterer slimhinderne.

12. Miljøoplysninger:

Produktets lave pH er ansvarlig for den akutte skadelige effekt overfor fisk, plankton og alger m.m. Produktet skal altid neutraliseres til pH 6-8 før udledning.

13. Bortskaffelse:

EAK kode 20 01 14, syrer.

Kemikalieaffaldskort 1.11, gruppe H. Affald betragtes ikke som farligt gods. Emballagen kan forbrændes eller recirkuleres efter endt brug.

14. Transportoplysninger:

Ikke omfattet af ADR konventionen.

15. Oplysninger om regulering:

EF Etiket: Ikke faremærket

16. Andre oplysninger:

Anvendelsesbegrænsninger	Ingen		
Krav om særlig uddannelse	Ingen.		
Ændringer	Ingen.		
Andet	Fuld tekst til R-sætninger oplyst under pkt. 3: R10: Brandfarlig, R36: Irriterer øjnene, R38: Irriterer huden.	Ansvarlig	Mette Borg, Mail: mb@iduna.dk