



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn : SANET TASANIT 10 X 1 LITER  
identifikationsnummer : 61584

#### 1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse af stoffet/det kemiske produkt : Rengøringsmiddel  
Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

#### 1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firma : tana Professional Export  
Rheinallee 96  
55120 Mainz  
Telefon : +49613196403  
Telefax : +4961319642526  
E-mail adresse : Produktsicherheit@werner-mertz.com  
Ansvarlig/udsteder :  
Kontaktperson : Produktudvikling / Produktsikkerhed

#### 1.4 Nødtelefon

Giftlinjen (DK): +45 82 12 12 12

EU: 112

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

##### Klassificering (FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008)

Øjenirritation, Kategori 2 H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.

Hudirritation, Kategori 2 H315: Forårsager hudirritation.

#### 2.2 Mærkningselementer

##### Etikettering (FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008)

Farepiktogrammer :



Signalord : Advarsel

Faresætninger : H315 Forårsager hudirritation.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Sikkerhedssætninger	:	P102	Opbevares utilgængeligt for børn.
		<b>Forebyggelse:</b>	
		P264	Vask hænder grundigt efter brug.
		P280	Bær beskyttelsehandsker/ øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse.
		<b>Reaktion:</b>	
		P305 + P351 + P338	VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
		P337 + P313	Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
		<b>Bortskaffelse:</b>	
		P501	Indholdet/ beholderen bortskaffes i et godkendt affaldsmottagelses anlæg.

Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

### 2.3 Andre farer

Dette stof/blanding indeholder ingen komponenter, der anses for at være enten persistente, bioakkumulerende og toksiske (PBT) eller meget persistente og meget bioakkumulerende (vPvB) ved niveauer på 0,1% eller højere.  
Ingen information tilgængelig.

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.2 Blandinger

Kemisk karakterisering : Vandig afspændingsopløsning.

#### Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr. EF-Nr. Registreringsnummer	Klassificering (FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008)	Koncentration (%)
sulfamidtsyre	5329-14-6 226-218-8 01-2119846728-23	Eye Irrit.2; H319 Skin Irrit.2; H315 Aquatic Chronic3; H412	>= 10 - < 15
alkoholer, C12-14, ethoxylerede (7 EO)	68439-50-9 932-106-6	Acute Tox.4; H302 Eye Dam.1; H318 Aquatic Chronic3; H412	>= 1 - < 2

Til forklaring af forkortelser se punkt 16.

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelle anvisninger : Forlad det farlige område.  
Søg læge.  
Vis dette sikkerhedsdatablad til vagtlægen.



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

- |                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| Hvis det indåndes         | : | Søg frisk luft.<br>Søg læge ved vedvarende symptomer.  |
| I tilfælde af hudkontakt  | : | Fjern øjeblikkeligt forurenede tøj og sko.<br>Vaskes af med sæbe og rigeligt vand.<br>Søg læge ved vedvarende symptomer.   |
| I tilfælde af øjenkontakt | : | Beskyt det ubeskadigede øje.<br>Fjern evt. kontaktlinser, hvis det let kan gøres.<br>Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter.<br>Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation. |
| Ved indtagelse.           | : | Skyl munden med vand og drik derefter rigeligt vand.<br>Giv ikke mælk eller alkoholiske drikkevarer.<br>Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden.<br>Søg lægehjælp.   |

### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

- |           |   |                                |
|-----------|---|--------------------------------|
| Symptomer | : | Irritation                     |
| Risiko    | : | Ingen information tilgængelig. |

### 4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

- |            |   |   |
|------------|---|---|
| Behandling | : | For specialist vejledning bør læger kontakte Giftinformationen. |
|------------|---|---|

---

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1 Slukningsmidler

- |                        |   |  |
|------------------------|---|--|
| Egnede slukningsmidler | : | Brandslukningsforanstaltningerne skal være hensigtsmæssige i forhold til lokale omstændigheder og det omgivne miljø. |
|------------------------|---|--|

### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- |                                      |   |  |
|--------------------------------------|---|--|
| Specifikke farer ved brandbekæmpelse | : | Lad ikke spildevand fra brandslukning løbe i kloakfløb og vandløb. |
| Farlige forbrændingsprodukter        | : |  |

### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

- |   |   |  |
|---|---|--|
| Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet | : | I tilfælde af brand: brug luftforsynet åndedrætsværn.  |
| Yderligere oplysninger  | : | Opsaml forurenede brandslukningsvand separat. Det må ikke udledes til kloakfløb. Brandrester og forurenede brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til de lokale regler. |



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer : Brug personligt beskyttelsesudstyr. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger : Undgå at materialet når kloak eller vandløb.

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprydning : Neutraliseres med lud, basisk opløsning eller ammoniak. Opsug med inaktivt absorberende materiale (f.eks. sand, silicagel, syre bindemiddel, universal bindemiddel, savsmuld). Opbevares i egnede og lukkede affaldsbeholdere.

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

For personlig beskyttelse se punkt 8., Behandl opsamlet materiale som beskrevet i punktet "Bortskaffelse"., Referer til afsnit 15 for specifikke nationale regler.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

#### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Råd om sikker håndtering : Undgå kontakt med huden og øjnene. For personlig beskyttelse se punkt 8. Rygning, spising og indtagelse af drikke bør være forbudt i anvendelsesområdet.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse : Normale foranstaltninger for forebyggende brandbeskyttelse.

Hygiejniske foranstaltninger : Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger. Der må ikke spises eller drikkes under brugen. Der må ikke ryges under brugen. Vask hænder før pauser og ved arbejdstids ophør.

#### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til lager og beholdere : Opbevar i original beholder. Opbevar beholderen tæt lukket på et tørt og godt ventileret sted. Opbevares ved stuetemperatur i originalbeholderen.

Andre oplysninger : Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

#### 7.3 Særlige anvendelser

Særlige anvendelser : Rengøringsmiddel



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

#### 8.1 Kontrolparametre

Indeholder ingen stoffer med grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.

#### DNEL

**sulfamidsyre**  
**5329-14-6:**

: Anvendelse: Forbrugere  
Eksponeringsvej: Indtagelse

Anvendelse: Arbejdstagere  
Eksponeringsvej: Indånding  
Værdi: 7,5 mg/m<sup>3</sup>

Anvendelse: Forbrugere  
Eksponeringsvej: Indånding  
Værdi: 1,85 mg/m<sup>3</sup>

Anvendelse: Forbrugere  
Eksponeringsvej: Indtagelse  
Potentielle sundhedseffekter: Langtids systemiske effekter

Anvendelse: Arbejdstagere  
Eksponeringsvej: Hudkontakt  
Potentielle sundhedseffekter: Langtids systemiske effekter

Anvendelse: Forbrugere  
Eksponeringsvej: Hudkontakt  
Potentielle sundhedseffekter: Langtids systemiske effekter

#### PNEC

**sulfamidsyre**  
**5329-14-6:**

: Ferskvand  
Værdi: 0,3 mg/l

Havvand  
Værdi: 0,03 mg/l

intermittent release  
Værdi: 0,3 mg/l

STP  
Værdi: 200 mg/l

Ferskvandssediment  
Værdi: 0,3 mg/kg

Havsediment  
Værdi: 0,3 mg/kg



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Jord  
Værdi: 3 mg/kg

Ferskvand  
Værdi: 0,048 mg/l

Havvand  
Værdi: 0,0048 mg/l

STP  
Værdi: 2 mg/l

Ferskvandssediment  
Værdi: 0,173 mg/kg

Havsediment  
Værdi: 0,0173 mg/kg

Jord  
Værdi: 0,00638 mg/kg

### 8.2 Eksponeringskontrol

#### Personlige værnemidler

Beskyttelse af øjne : Hvis sprøjt kan opstå, brug:  
Tætsluttende beskyttelsesbriller

#### Beskyttelse af hænder

Materiale : Brug beskyttelsehandsker ved længerevarende eller gentagende kontakt.  
Kemikaliebestandige handsker lavet af butylgummi eller nitrile gummi kategori III i henhold til EN 374 (0,4 mm).

Bemærkninger : Vær opmærksom på informationen givet af producenten omkring permeabilitet og gennemtrængningstider og om specielle arbejdspladsforhold (mekanisk belastning, varighed af kontakt).

Beskyttelse af hud og krop : ikke påkrævet ved normal brug

Åndedrætsværn : Ikke påkrævet; undtagen i tilfælde af aerosoldannelse.  
Anbefalet filter type:  
ABEK-P3-filter

#### Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet

Generelle anvisninger : Undgå at materialet når kloak eller vandløb.



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

### PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

#### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende	: væske
Farve	: farveløs
Lugt	: karakteristisk
Lugttærskel	: Ingen data tilgængelige
pH-værdi	: ca. 0,5
Smeltepunkt/Smeltepunktsinterval	: Ingen data tilgængelige
Kogepunkt/Kogepunktsinterval	: Ingen information tilgængelig.
Flammepunkt	: Ikke anvendelig
Fordampningshastighed	: Ingen data tilgængelige
Antændelighed (fast stof, luftart)	: Ingen data tilgængelige
Forbrændingshastighed	: Ingen data tilgængelige
Laveste eksplosionsgrænse	: Ingen data tilgængelige
Højeste eksplosionsgrænse	: Ingen data tilgængelige
Damptryk	: Ingen data tilgængelige
Relativ dampvægtfylde	: Ingen data tilgængelige
Relativ massefylde	: Ingen data tilgængelige
Massefylde	: ca. 1,0725 g/cm <sup>3</sup>
Vandopløselighed	: opløselig
Opløselighed i andre opløsningsmidler	: Ingen data tilgængelige
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	: Ingen data tilgængelige
Antændelsestemperatur	: Ingen data tilgængelige
Termisk spaltning	: Ingen data tilgængelige
Viskositet, dynamisk	: Ingen data tilgængelige
Viskositet, kinematisk	: Ingen data tilgængelige
Sur reserve	: 5,2 g/100g
Flow tid	: ca. 11 s Tværsnit: 4 mm
Eksplosive egenskaber	: Ingen data tilgængelige



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Oxiderende egenskaber : Ingen data tilgængelige

### 9.2 Andre oplysninger

ingen

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Stabilt under de anbefalede opbevaringsforhold., Ingen farlige reaktioner kendt ved normalt brug under normale forhold.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner : Stabilt under de anbefalede opbevaringsforhold., Nedbrydes ikke, hvis anvendt som beskrevet.

### 10.4 Forhold, der skal undgås

Forhold, der skal undgås : Ingen data tilgængelige

### 10.5 Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås : Ingen data tilgængelige

### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter : Ingen kendte farlige dekomponeringsprodukter.

Andre oplysninger : Ingen kendte farlige dekomponeringsprodukter.

## PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

### 11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

#### Produkt

Akut oral toksicitet : Estimat for akut toksicitet : > 2.000 mg/kg  
Metode: Beregningsmetode

Hudætsning/-irritation : Kan medføre hudirritation og/eller betændelse i huden.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation : Dampene kan medføre irritation af øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering : Ingen data tilgængelige

Yderligere oplysninger : Ingen data tilgængelige





## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

### Komponenter:

#### **sulfamidsyre**

#### **5329-14-6:**

Akut oral toksicitet	: LD50 Rotte: 3.160 mg/kg
	LD50 oral Rotte: > 2.000 mg/kg Metode: OECD test guideline 401 GLP: ja
Akut dermal toksicitet	: LD50 Rotte: > 2.000 mg/kg Metode: OECD test guideline 402 GLP: ja
Hudætsning/-irritation	: Arter: Kanin Resultat: Irriterer huden. Metode: OECD test guideline 404
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Arter: Kanin Resultat: Øjenirritation. Metode: OECD test guideline 405
Toksicitet ved gentagen dosering	: Rotte: 1000 mg/kg NOAEL: 1.000 mg/kg
	Anvendelsesrute: Oralt Ekspositionsvarighed: 90 h Metode: OECD test guideline 408

#### **alkoholer, C12-14, ethoxylerede (7 EO)**

#### **68439-50-9:**

Akut oral toksicitet	: LD50 oral Rotte: 300 - 2.000 mg/kg
Akut dermal toksicitet	: LD50 Hud Kanin: > 2.000 mg/kg
Kimcellemutagenicitet	
Genotoksicitet in vitro	: Type: Ames test Resultat: negativ
Reproduktionstoksicitet	: Arter: Rotte NOAEL: > 250 mg/kg, F1: > 250 mg/kg, F2: > 250 mg/kg
Fosterbeskadigelse	: Arter: Rotte Anvendelsesrute: Oralt >50 mg/kg > 50 mg/kg



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Arter: Rotte  
Anvendelsesrute: Hud  
>250 mg/kg  
> 250 mg/kg

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1 Toksicitet

**Komponenter:**

**sulfamidsyre  
5329-14-6:**

- Toksicitet overfor fisk : LC50 (Pimephales promelas (Tykhovedet elritse)): 70,3 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 96 h  
Metode: OECD test guideline 203
- Toksicitet for dafnier og andre  
hvirvelløse vanddyr : EC50 (Daphnia magna (Stor dafnie)): 71,9 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 24 h  
Metode: OECD TG 202
- Toksicitet overfor alger : ErC50 : 48 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 72 h  
Metode: OECD TG 201

**alkoholer, C12-14, ethoxylerede (7 EO)  
68439-50-9:**

- Toksicitet overfor fisk : LC50 (Cyprinus carpio (Karpe)): > 1 - 10 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 96 h  
Testtype: Gennemstroemningstest  
Metode: OECD test guideline 203
- LC50 (Fisk): > 1 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 96 h
- Toksicitet for dafnier og andre  
hvirvelløse vanddyr : EC50 (Daphnia magna (Stor dafnie)): > 1 - 10 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 48 h  
Testtype: Statisk test  
Metode: OECD TG 202
- Toksicitet overfor alger : EC50 (Desmodesmus subspicatus (grønalger)): 1 - 10 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 72 h  
Testtype: Statisk test  
Metode: OECD TG 201
- EC10 (Desmodesmus subspicatus (grønalger)): 0,1 - 1 mg/l  
Ekspositionsvarighed: 72 h  
Testtype: Statisk test
- M-faktor (Akut toksicitet for  
vandmiljøet) : 1
- Toksicitet overfor bakterier : EC50 (Bakterier): 140 mg/l

**SANET TASANIT 10 X 1 LITER****WM 0713118****Ordre nummer: 0713118**

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Toksicitet for jordbundsorganismer	:	220 mg/kg Arter: Eisenia fetida (regnorme)
Plante giftighed	:	10 mg/l Arter: Lepidium sativum (karse) Metode: se bruger specificeret fritekst

**12.2 Persistens og nedbrydelighed****Produkt:**

Biologisk nedbrydelighed	:	Bemærkninger: Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.
--------------------------	---	--

**Komponenter:****alkoholer, C12-14, ethoxylerede (7 EO)  
68439-50-9:**

Biologisk nedbrydelighed	:	Resultat: Let bionedbrydeligt. Bionedbrydning: > 70 % Ekspositionsvarighed: 28 d Metode: OECD 301 A
	:	Resultat: fuldstændigt bionedbrydeligt Bionedbrydning: > 60 % Ekspositionsvarighed: 28 d Metode: OECD 301 B

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale****Komponenter:****sulfamidsyre  
5329-14-6:**

Bioakkumulering	:	Bemærkninger: Ingen bioakkumulering forventes (log Pow <= 4).
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	:	log Pow: -4,34

**12.4 Mobilitet i jord**

Ingen data tilgængelige

**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****Produkt:**

Vurdering	:	Dette stof/blanding indeholder ingen komponenter, der anses for at være enten persistente, bioakkumulerende og toksiske (PBT) eller meget persistente og meget bioakkumulerende (vPvB) ved niveauer på 0,1% eller højere..
-----------	---	--

**12.6 Andre negative virkninger****Produkt:**



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Yderligere økologisk information : Der er ingen tilgængelige data på dette produkt.

### PUNKT 13: Bortskaffelse

#### 13.1 Metoder til affaldsbehandling

Produkt	: Affald må ikke komme i kloakken. Foruren ikke søer, åer eller grøfter med kemikalier eller brugte beholdere. Overskud og ikke genanvendelige opløsninger bør leveres til et anerkendt bortskaffelsesfirma.
Forurenet emballage	: Tøm for resterende indhold. Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt. Tomme beholdere må ikke genbruges.
Affaldsnr.	Europæisk Affalds Katalog 200129 Ifølge Europæisk Affaldskatalog, er affaldskoder ikke produktspecifikke, men anvendelses specifik. Affaldskoder skal fastsættes af bruger, at fortrække i samarbejde med de myndigheder der er ansvarlig for bortskaffelse af affald.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

#### 14.1 FN-nummer

**ADR**

Ikke farligt gods

**IMDG**

Ikke farligt gods

**IATA**

Ikke farligt gods

#### 14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Ikke reguleret som farligt gods

#### 14.3 Transportfareklasse(r)

**ADR**

Ikke farligt gods

**IMDG**

Ikke farligt gods

**IATA**

Ikke farligt gods

#### 14.4 Emballagegruppe

**ADR**

Ikke farligt gods

**IMDG**

Ikke farligt gods

**IATA**

Ikke farligt gods

#### 14.5 Miljøfarer

**ADR**



## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

Ikke farligt gods  
Ikke reguleret som farligt gods

**IATA**

Ikke farligt gods

### 14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

For personlig beskyttelse se punkt 8.

### 14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant for produktet, som det leveres.

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

### 15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Seveso III: Europa-Parlamentets  
og Rådets direktiv 2012/18/EU om  
kontrol med risikoen for større  
uheld med farlige stoffer.

Flygtige organiske forbindelser : Direktiv 1999/13/EF  
Flygtige organiske forbindelser (VOC) indhold: 0,62 %, 77,04 g/l

Direktiv 1999/13/EF  
Flygtige organiske forbindelser (VOC) indhold: 0,62 %, 6,7 g/l

iht. Detergent Forordningen EU : <5% Nonioniske overfladeaktive stoffer, Parfume  
648/2004

### 15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ingen tilgængelige data på dette produkt.

## PUNKT 16: Andre oplysninger

### Fuld tekst af H-sætninger

H302 Farlig ved indtagelse.  
H315 Forårsager hudirritation.  
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.  
H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

### Yderligere oplysninger

Klassifikationsprocedure: H319 På grundlag af testdata.  
H315 Beregningsmetode

Informationerne i dette Arbejdshygiejniske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på datoen, hvor det er trykt. Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.



Werner & Mertz  
Professional

## SANET TASANIT 10 X 1 LITER

WM 0713118

Ordre nummer: 0713118

Udgave 1.11

Revisionsdato 30.09.2016

Trykdato 27.10.2016

50000000948