## Inhaltsstoffe von Reinigungs- und Pflegemitteln für die Gebäudereinigung

Produktname: Apesin DSR 50 Desinfizierender Küchenschnellreiniger

Hersteller: Tana Chemie GmbH, Mainz

Anwendungsbereich: Desinfizierender Küchenschnellreiniger

Verpackungsmaterial der Verkaufsverpackung: PE Mehrwegverpackung: 1 I [J] 10 I [N] 200 I [J]

Vom Hersteller empfohlene Anwendungskonzentration: 2,5 %ig bis konzentriert

Gefährlicher Stoff bzw. gefährliche Zubereitung:

ja XX nein

Dieses Formblatt ist zusammen mit dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt und dem Technischen

Informationsblatt des Herstellers auszuwerten!!

Stoffgruppe	Inhaltsstoffe		I	Anteil in % (bitte ankreuzen)				
				< 1	1-5	5-15	15-30	>30
Tenside	anionische, davon	Seifen		_				
		LAS/ABS						
		sonstige				Х		
	kationische			_				
	nichtionische, davon	APEO						
		sonstige						
	amphotere							
Lösemittel	wassermischbare, davon	Alkohol						
		Aceton						
		Methylglykolether	(2-Methoxymethanol)					
		Ethylglykolether	(2-Methoxyethanol)					
		Butylglykol	(Butoxyethanol)					
		Butyldiglykol						
		sonstige						
	nicht wassermischbare,	davon alipathische	davon n-Hexan					
			sonstige					
		aromatische, davon	Toloul		Ī			
			Xylol					
			sonstige					
		halogenierte	3					
		Terpene			<del>                                     </del>			
Gerüststoffe	Phosphat	respond		_				
(Enthärter)	Phosphonate							
	EDTA							
	NTA							-
	sonstige	FI 0 "						-
Säuren	anorganische, davon	Flußsäure		_				
		Salzsäure						
		Salpetersäure						_
		Phosphorsäure				Х		
		Amidosulfonsäure						
		sonstige						
	organische, davon	Essigsäure						
		Ameisensäure						
		sonstige				Х		
Alkalien	schwer flüchtige							
	leicht flüchtige, davon	Ammoniak						
		sonstige						
Bleichmittel	Aktivchlorverbindungen							
	Aktivsauerstoffabspalter							Ĭ
Treibgase	FCKW				Ī			
	Propan							
	Butan							
	sonstige							
Veitere	Desinfektionswirkstoffe	davon Formaldehyd						
Inhaltsstoffe		andere Aldehyd			<del>                                     </del>			
		sonstige						
	Pflegekomponenten	oorlongo			<del>                                     </del>			$\vdash$
	Abrasivstoffe				<del>                                     </del>			
	Lösevermittler				<del>                                     </del>			
		Monobuserdeline		_	<del>                                     </del>	-		-
	Duftstoffe, davon	Moschusxylolverbindunger			-			-
		sonstige		Х				
	Farbstoffe			Х				-
	Konservierungsmittel	davon Formaldehyd, bzw.	Abspalter		<u> </u>			_
		sonstige						
	p-Dichlorbenzol							
	Enzyme							
	Wasser				Γ	Ι΄		Х

FIGR Forschungs- und Prüfungsinstitut für Gebäudereinigungstechnik GmbH, 72581 Dettingen; Stand Mai 1994

Dieses Blatt ist zur Vervielfältigung durch Kopie auf DIN A4 freigegeben.

In der Liste wurden solche Inhaltsstoffe aufgenommen, die im Hinblick auf die Umweltverträglichkeit bzw. des Arbeitsschutzes in der Diskussion stehen.

Zur Bewertung der Reinigungs- und Pflegemittel ist grundsätzlich die Gebrauchstauglichkeit (z.B. Anwendungskonzentration) zu berücksichtigen.

Datum: 10.02.99/st Maschinell erstellt!