

## Inhaltsstoffe von Reinigungs- und Pflegemitteln für die Gebäudereinigung

Produktname: Lamitan

Hersteller: Tana - Chemie GmbH, Mainz

Anwendungsbereich: Wischpflege für Laminat, versiegelte und unversiegelte Holzböden, Korkböden

Verpackungsmaterial der Verkaufsverpackung: Flasche, Kanister und Verschlüsse aus Kunststoff

Mehrwegverpackung: 1000 ml [N], 10 L [N]

Vom Hersteller empfohlene Anwendungskonzentration: s. Dosierhinweise

Gefährlicher Stoff bzw. gefährliche Zubereitung:

ja  nein

Dieses Formblatt ist zusammen mit dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt und dem Technischen Informationsblatt des Herstellers auszuwerten !!

Stoffgruppe	Inhaltsstoffe	Anteil in % (bitte ankreuzen)				
		< 1	1-5	5-15	15-30	>30
Tenside	anionische, davon	Seifen				
		LAS/ABS				
		sonstige				
	kationische		x			
	nichtionische, davon	APEO				
		sonstige	x			
	amphotere					
Lösemittel	wassermischbare, davon	Alkohol				
		Aceton				
		Methylglykolether (2-Methoxyethanol)				
		Ethylglykolether (2-Ethoxyethanol)				
		Butylglykol (Butoxyethanol)				
		Butyldiglykol				
		sonstige				
	nicht wassermischbare, davon	alipathische	davon n-Hexan			
		sonstige				
		aromatische, davon	Toluol			
			Xylol			
			sonstige			
	halogenierte					
	Terpene					
Gerüststoffe (Enthärter)	Phosphat					
	Phosphonate					
	EDTA					
	NTA					
	sonstige					
Säuren	anorganische, davon	Flußsäure				
		Salzsäure				
		Salpetersäure				
		Phosphorsäure				
		Amidosulfonsäure				
		sonstige				
	organische, davon	Essigsäure				
	Ameisensäure					
	sonstige					
Alkalien	schwer flüchtige					
	leicht flüchtige, davon	Ammoniak				
		sonstige				
Bleichmittel	Aktivchlorverbindungen					
	Aktivsauerstoffabspalter					
Treibgase	FCKW					
	Propan					
	Butan					
	sonstige					
Weitere	Desinfektionswirkstoffe	davon Formaldehyd				