

# Anweisungen des Lieferanten

<b>1. Anbieter</b> <b>CAVO Handel ApS</b> Søndre Vænge 19 K DK-4560 Vig. Tel. 59 62 83 30 Mail.: admin@cavo.dk	<b>Artikelname</b>  <h2 style="text-align: center;">CAVO Holzreiniger</h2>  233500			
<b>2. Zusammensetzung und Angaben zu den Inhaltsstoffen</b>				
Kennzeichnungspflichtige Stoffe	Prozentualer Bereich	Klassifikation	H.G.V.	CAS-NR.
-	-	-	-	-
<b>3. Fareidentifikation</b> Das Produkt ist gemäß der Durchführungsverordnung der dänischen Umweltschutzbehörde nicht kennzeichnungspflichtig.				
<b>4. Erste-Hilfe-Maßnahmen</b> Allgemein: - Hautkontakt: Kontaminierte Kleidung ausziehen. Gründlich mit Wasser abspülen Blickkontakt: Gründlich mit Wasser abspülen. Entfernen Sie bei Bedarf Kontaktlinsen. Spielen Sie beim Spülen gut mit dem Auge. Suchen Sie einen Arzt auf, wenn die Reizung anhält Ingestion: Nehmen Sie das Produkt aus dem Mund. Spülen Sie Ihren Mund mit Wasser oder Milch aus. Suchen Sie einen Arzt auf. Inhalation: Suchen Sie frische Luft.				
<b>5. Brandbekämpfung</b> Eigentum: Nicht brennbar. Löschmittel: Wasserstrahl, Schaum, Pulver oder CO2. Besondere Risiken: - Besondere Vorsichtsmaßnahmen: Einatmen von Rauchgasen vermeiden - bei Brandbekämpfung einen mit Frischluft zugeführten Atemschutz verwenden.				
<b>6. Vorsichtsmaßnahmen bei versehentlichem Verschütten</b> Unfall: - Loslassen: - Verschwendung: Mit einem Tuch abwischen oder mit Wasser abspülen.				
<b>7. Handhabung und Lagerung</b> Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch: Tragen Sie Handschuhe. Vorsichtsmaßnahmen bei der Lagerung: In der Originalverpackung, trocken und frostfrei lagern. Haltbarkeit: 2 Jahre.				
<b>8. Expositionsbegrenzung und Schutzausrüstung</b> Technische Hilfsmittel: - Persönlicher Schutz: Handschuhe				

# CAVO Holzreiniger

## 9. Physikalisch-chemische Eigenschaften

Spezifisches Gewicht 20°C:	ca. 1,0 g/ml	Körperliche	Flüssigkeit
Viskosität 20°C:	-	Fitness:	
pH-Wert in Konz.:	ca. 9,5	Aussehen:	
pH-Wert im Gebrauchsgebrauch:	Wasser		
Löslichkeit:	nicht brennbar		
Flammenpunkt:			

## 10. Stabilität und Reaktionsfähigkeit

Das Produkt ist unter normalen Umständen stabil.  
Eigenschaft von Heizung und Feuer: Nicht brennbar.

## 11. Toxikologische Informationen

Inhalation:	Nicht zutreffend.
Hautkontakt:	Kann nervig sein
Augen:	Kann nervig sein
Ingestion:	Nicht bekannt

## 12. Umweltinformationen

Das Produkt ist leicht abbaubar und muss nicht als Umweltgefahr eingestuft werden.

## 13. Entsorgung

Produkt: Wenden Sie sich an den Lieferanten.  
Verpackung: Aluminium.

## 14. Informationen zum Transport

UN-NR.	-	ADR	Keine Einschränkungen
LOS	Keine Einschränkungen	IMCO	Keine Einschränkungen

## 15. Regulatorische Informationen

Kennzeichnung



Anforderungen an die  
Sonderpädagogik: Niemand. Der Benutzer des Produkts muss jedoch mit dem Inhalt dieser Bedienungsanleitung vertraut sein.

## 16. Sonstige Informationen

Bereit:	2022-04-21
Ersetzt:	2012-05-24