

Druckdatum: 14.02.2025

# Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Seite: 1/12

Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des **Unternehmens**

- 1.1 Produktidentifikator
- · Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

- · Verwendung des Stoffes / des Gemisches Oberflächenreinigung
- 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt
- Hersteller/Lieferant:

#### Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40 D - 71364 Winnenden Tel.: +49-7195-14-0

#### Alfred Kärcher Ges.mbH

Lichtblaustr. 7 A - 1220 Wien Tel.: +43-1-25060-0

#### Kärcher AG

Industriestr. 16 CH - 8108 Dällikon Fon: +41-44-8466-777

Internet: www.karcher.com

#### Auskunftgebender Bereich:

Regulatory Affairs Tel.: +49-7195-14-0 productsafety.management.de@karcher.com

#### · 1.4 Notrufnummer:

Tox Info Suisse

24-h-Notfallnummer: 145 (aus dem Ausland: +41 44 251 51 51)

Auskunft: +41 44 251 66 66

Bei Ereignissen mit Gefahrstoffen [oder Gefahrgütern] Auslauf, Leckage, Feuer, Exposition oder Unfall: Rufen Sie CHEMTREC an, rund um die Uhr.

Außerhalb der USA und Kanada: +1 703 741-5970 (R-Gespräche sind möglich)

Innerhalb der USA und Kanada: 1-800-424-9300



Seite: 2/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 1)

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

- 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs
- · Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.
- · 2.2 Kennzeichnungselemente
- Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 entfällt
- · Gefahrenpiktogramme entfällt
- · Signalwort entfällt
- · Gefahrenhinweise entfällt
- <sup>·</sup> Zusätzliche Angaben:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

- · 2.3 Sonstige Gefahren
- · Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · **PBT:** Nicht anwendbar. · **vPvB:** Nicht anwendbar.
- · Feststellung endokrinschädlicher Eigenschaften Nicht anwendbar.

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- 3.2 Gemische
- · Beschreibung: Reinigungsmittel.

Gefährliche Inhaltsstoffe:		
CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Indexnummer: 603-117-00-0 Reg.nr.: 01-2119457558-25-xxxx	2-Propanol      Flam. Liq. 2, H225;    Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	1-5%
	Amine, alkoxyliert (Polymer)  Skin Irrit. 2, H315	1-5%
CAS: 112-34-5 EINECS: 203-961-6 Indexnummer: 603-096-00-8 Reg.nr.: 01-2119475104-44-xxxx	Butyldiglykol  © Eye Irrit. 2, H319	1-5%

Neg.iii 01-2113473104-44-xxxx	
Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien / Kennzeichnung der Inhaltsstoffe	
nichtionische Tenside	<5%
Duftstoffe	

zusätzl. Hinweise: Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
- · nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- · nach Hautkontakt: Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

(Fortsetzung auf Seite 3)



Seite: 3/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 2)

- nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.
- nach Verschlucken:

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.1 Löschmittel
- Geeignete Löschmittel:

CO2, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

- 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung
- · Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- · Weitere Angaben Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht erforderlich.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Mit viel Wasser verdünnen.

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen.

· 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

(Fortsetzung auf Seite 4)





Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 3)

## **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

## 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

- · Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
- Lagerung:
- Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.
- · Zusammenlagerungshinweise: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
- · Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: keine
- · Lagerklasse nach TRGS 510: 10
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -
- 7.3 Spezifische Endanwendungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

## ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### · 8.1 Zu überwachende Parameter

57-55-6 1,2-Propylenglycol		
MAK (Deutschland) als Dampf und Aerosol;vgl.Abschn.IIb und Xc		
67-63-0 2-Propanol		
AGW (Deutschland)	Langzeitwert: 500 mg/m³, 200 ml/m³ 2(II);DFG, Y	
MAK (Österreich)	Kurzzeitwert: 2000 mg/m³, 800 ml/m³ Langzeitwert: 500 mg/m³, 200 ml/m³	
MAK (Schweiz)	Kurzzeitwert: 1000 mg/m³, 400 ml/m³ Langzeitwert: 500 mg/m³, 200 ml/m³ B SSc;	
112-34-5 Butyldigly	kol	
AGW (Deutschland)	Langzeitwert: 67 mg/m³, 10 ml/m³ 1,5(I);EU, DFG, Y, 11	
MAK (Österreich)	Kurzzeitwert: 101,2 mg/m³, 15 ml/m³ Langzeitwert: 67,5 mg/m³, 10 ml/m³	
MAK (Schweiz)	Kurzzeitwert: 101 mg/m³, 15 ml/m³ Langzeitwert: 67 mg/m³, 10 ml/m³ SSc;	

#### 57-55-6 1,2-Propylenglycol

Oral	DNEL	85 mg/kg×d (Verbraucher)
Dermal	DNEL	213 mg/kg×d (Verbraucher)
Inhalativ	DNEL	168 mg/m3 (Arbeitnehmer)

(Fortsetzung auf Seite 5)



Seite: 5/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

		(Fortsetzung von Se
		50 mg/m3 (Verbraucher)
67-63-0 2	-	
Oral		26 mg/kg×d (Verbraucher)
Dermal	DNEL	888 mg/kg×d (Arbeitnehmer)
		319 mg/kg×d (Verbraucher)
Inhalativ	DNEL	500 mg/m3 (Arbeitnehmer)
		89 mg/m3 (Verbraucher)
PNEC-W	erte	
57-55-6 1	1,2-Pro	pylenglycol
PNEC		26 mg/l (Meerwasser)
		2000 mg/l (STP)
67-63-0 2	2-Propa	anol
PNEC		140,9 mg/l (Frischwasser)
		140,9 mg/l (Meerwasser)
		140,9 mg/l (kurzzeitige Freisetzung)
		2251 mg/l (STP)
PNEC se	diment	552 mg/kg (Frischwasser)
		552 mg/kg (Meerwasser)
PNEC so		
Bestand	teile m	it biologischen Grenzwerten:
67-63-0 2	2-Propa	anol
BGW (De	eutschl	and) 25 mg/l
		Untersuchungsmaterial: Vollblut
		Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende Parameter: Aceton
		Falameter. Aceton
		25 mg/l
		Untersuchungsmaterial: Urin
		Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende
DAT (0.1		Parameter: Aceton
BAT (Schweiz)		25 mg/l Untersuchungsmaterial: Urin
		Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende
		Parameter: Aceton
		05
		25 mg/l Untersuchungsmaterial: Vollblut
		Probennahmezeitpunkt: Expositionsende bzw. Schichtende
		Parameter: Aceton

- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition
- Geeignete technische Steuerungseinrichtungen Keine weiteren Angaben, siehe Abschnitt 7.
- Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung
- · Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
- · Atemschutz Bei guter Raumbelüftung nicht erforderlich.

(Fortsetzung auf Seite 6)



Seite: 6/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 5)

- · Handschutz Nicht erforderlich.
- · Handschuhmaterial Nicht erforderlich.
- · Durchdringungszeit des Handschuhmaterials Nicht erforderlich.
- · Augen-/Gesichtsschutz Nicht erforderlich.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Allgemeine Angaben

· Aggregatzustand Flüssig · Farbe grün · Geruch: fruchtartig · Geruchsschwelle: Nicht bestimmt.

-3 °C · Schmelzpunkt/Gefrierpunkt:

Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich Nicht bestimmt

· Entzündbarkeit Nicht anwendbar.

· Untere und obere Explosionsgrenze

Nicht bestimmt. · untere: obere: Nicht bestimmt. 54 °C (Closed Cup) · Flammpunkt:

Unterstützt die Verbrennung nicht (Nr. 32.5.2 UN MTC,

Methode L.2). nicht zutreffend · Zündtemperatur Zersetzungstemperatur: Nicht bestimmt.

pH-Wert bei 20 °C: 8.1 · pH 1% 6-8

· Viskosität:

· Kinematische Viskosität Nicht bestimmt. dynamisch: Nicht bestimmt.

Löslichkeit

· Wasser: vollständig mischbar · Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert) Nicht bestimmt. Nicht bestimmt.

Dampfdruck:

Dichte und/oder relative Dichte

· Dichte bei 20 °C: 1 g/cm<sup>3</sup>

· Relative Dichte Nicht bestimmt. · Dampfdichte Nicht bestimmt. · Relative Dampfdichte Nicht bestimmt. · Partikeleigenschaften Nicht anwendbar.

9.2 Sonstige Angaben

· Aussehen:

· Form: flüssig

· Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

· Zündtemperatur: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

**Explosive Eigenschaften:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich. (EEC 92/69/EWG,

A4)

(Fortsetzung auf Seite 7)



Seite: 7/12

Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) Druckdatum: 14.02.2025 überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

	(Fortsetzung von Seite 6)
· Lösemittelgehalt:	
· VOCV (CH)	9,80 %
Zustandsänderung	
· Verdampfungsgeschwindigkeit	Nicht bestimmt.
Angaben über physikalische Gefahrenklassen	
· Explosive Stoffe/Gemische und Erzeugnisse mit	
Explosivstoff	entfällt
· Entzündbare Gase	entfällt
· Aerosole	entfällt
· Oxidierende Gase	entfällt
· Gase unter Druck	entfällt
· Entzündbare Flüssigkeiten	entfällt
· Entzündbare Feststoffe	entfällt
· Selbstzersetzliche Stoffe und Gemische	entfällt
· Pyrophore Flüssigkeiten	entfällt
· Pyrophore Feststoffe	entfällt
· Selbsterhitzungsfähige Stoffe und Gemische	entfällt
<ul> <li>Stoffe und Gemische, die in Kontakt mit Wasser</li> </ul>	
entzündbare Gase entwickeln	entfällt
· Oxidierende Flüssigkeiten	entfällt
· Oxidierende Feststoffe	entfällt
· Organische Peroxide	entfällt
· Gegenüber Metallen korrosiv wirkende Stoffe und	
Gemische	entfällt
<ul> <li>Desensibilisierte Stoffe/Gemische und Erzeugnisse n</li> </ul>	nit
Explosivstoff	entfällt

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- · 10.1 Reaktivität entspricht 10.3
- 10.2 Chemische Stabilität
- Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

- · 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- · 10.4 Zu vermeidende Bedingungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 10.5 Unverträgliche Materialien: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.





Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 7)

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- · 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
- · Akute Toxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

· Einstuft	· Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:		
57-55-6	1,2-Pr	opylenglycol	
Oral	LD50 22000 mg/kg (Ratte)		
67-63-0	2-Pro	panol	
Oral	LD50	5840 mg/kg (Ratte) (OECD 401)	
Dermal	LD50	13900 mg/kg (Kaninchen) (OECD 402)	
Amine,	Amine, alkoxyliert (Polymer)		
Oral	LD50	>5000 mg/kg (Ratte)	
112-34-	112-34-5 Butyldiglykol		
Oral	LD50	2410 mg/kg (Maus) (OECD 401)	
Dermal	LD50	2764 mg/kg (Kaninchen)	

- Primäre Reizwirkung:
- · Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- · Schwere Augenschädigung/-reizung Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- · Sensibilisierung der Atemwege/Haut Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Keimzellmutagenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Karzinogenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Reproduktionstoxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

- · Aspirationsgefahr Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- 11.2 Angaben über sonstige Gefahren
- Endokrinschädliche Eigenschaften

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

# **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

· 12.1 Toxizität

· Aquatische Toxizität:		
57-55-6 1,2-Pro	57-55-6 1,2-Propylenglycol	
LC50/96 h	LC50/96 h 40613 mg/l (Oncorhynchus mykiss)	
67-63-0 2-Prop	67-63-0 2-Propanol	
LC50/96 h	9640 mg/l (Pimephales promelas)	
EC50/48 h	13299 mg/l (Daphnia magna)	
EC50/72 h	>1000 mg/l (Desmodesmus subspicatus)	
	•	(Fortsetzung auf Seite 0)

(Fortsetzung auf Seite 9)



Seite: 9/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

	(Fortsetzung von Seite 8)		
EC10/18 h	>1000 mg/l (Pseudomonas putida) (DIN 38412)		
Amine, alkoxyliert (	Polymer)		
LC50/96 h (statisch)	>100 mg/l (Leuciscus idus)		
EC50/72 h	>100 mg/l (Algae)		
112-34-5 Butyldigly	112-34-5 Butyldiglykol		
LC50/96 h	1300 mg/l (Lepomis macrochirus)		
EC10/16 h	1170 mg/l (Pseudomonas putida)		
EC50/24 h	2850 mg/l (Daphnia magna) (DIN 38412)		
NOEC	>100 mg/l (Desmodesmus subspicatus)		

· 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

· Elimination	nsgrad:		
112-34-5 But	112-34-5 Butyldiglykol		
OECD 301C	80-90 % (28 d)		
OECD 301E	>70 % (28 d)		
OECD 302B	100 % (28 d)		

- · 12.3 Bioakkumulationspotenzial Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 12.4 Mobilität im Boden Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · PBT: Nicht anwendbar.
- · **vPvB**: Nicht anwendbar.
- · 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften Das Produkt enthält keine Stoffe mit endokrinschädlichen Eigenschaften.
- 12.7 Andere schädliche Wirkungen
- Weitere ökologische Hinweise:
- · CSB-Wert: 234.000 mg/l
- · Allgemeine Hinweise:

Das Produkt ist frei von organischen Komplexbildnern.

Das Produkt ist frei von organisch gebundenen Halogenen (AOX-frei).

Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Wassergefährdungsklasse 1(Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend



Seite: 10/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 9)

## **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport** 

14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg

gemäß IMO-Instrumenten

· UN "Model Regulation":

- · 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung
- Empfehlung:

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Muß unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden.

Europäischer Abfallkatalog

20 01 30 Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen

- Ungereinigte Verpackungen:
- · Empfehlung:

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

· Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

· 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer			
· ADR, IMDG, IATA	entfällt		
	· 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung		
· ADR, ADN, IMDG, IATA	entfällt		
14.3 Transportgefahrenklassen	14.3 Transportgefahrenklassen		
· ADR, ADN, IMDG, IATA			
Klasse	entfällt		
· 14.4 Verpackungsgruppe			
ADR, IMDG, IATA	entfällt		
14.5 Umweltgefahren:	Nicht anwendbar.		
· 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den			
Verwender	Nicht anwendbar.		

Nicht anwendbar.

entfällt

(Fortsetzung auf Seite 11)



Seite: 11/12

Druckdatum: 14.02.2025 Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 10)

#### **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

- 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
- · Richtlinie 2012/18/EU
- · Namentlich aufgeführte gefährliche Stoffe ANHANG I Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.
- Nationale Vorschriften:
- · Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten.
- · Technische Anleitung Luft:

Klasse	Anteil in %
NK	9,8

#### · Wassergefährdungsklasse:

Selbsteinstufung gemäß AwSV vom 18.04.17, Anlage 1

WGK 1 (D): schwach wassergefährdend.

· 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

#### **ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Ein Produktinformationsblatt liegt vor und wird auf Wunsch zugesandt.

#### · Relevante Sätze

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

#### Ansprechpartner:

Regulatory Affairs

Tel.: +49-7195-14-0

productsafety.management.de@karcher.com

Versionsnummer der Vorgängerversion: 2

#### · Abkürzungen und Akronyme:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

VOCV: Lenkungsabgabe auf flüchtigen organischen Verbindungen, Schweiz (Swiss Ordinance on volatile organic compounds)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

(Fortsetzung auf Seite 12)



Seite: 12/12

Versionsnummer 3 (ersetzt Version 2) überarbeitet am: 30.08.2023 Druckdatum: 14.02.2025

Handelsname: FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

(Fortsetzung von Seite 11)

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative Flam. Liq. 2: Entzündbare Flüssigkeiten – Kategorie 2 Skin Irrit. 2: Hautreizende/-ätzende Wirkung – Kategorie 2 Eye Irrit. 2: Schwere Augenschädigung/Augenreizung – Kategorie 2 STOT SE 3: Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition) – Kategorie 3

\* Daten gegenüber der Vorversion geändert

0.011-064.0 CA 50 C eco/1 2.700