

**Fișa cu date de securitate  
conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31**

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii**

- **1.1 Identificator de produs**
- **Denumire comercială:** CarpetPro Curățător iCapsol, Pulbere RM 760 OA
- **UFI:** GRM0-K0HD-Q00V-YCGV
- **1.2 Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate**  
Utilizare limitată numai în scopuri profesionale.
- **Utilizarea materialului / a preparatului** Agent curățare prin extracție prin pulverizare
- **1.3 Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**
- **Producător/furnizor:**  
  
**Alfred Kärcher SE & Co. KG**  
Alfred-Kärcher-Str. 28-40  
D - 71364 Winnenden  
Tel.: +49-7195-14-0  
  
**Karcher România S.R.L.**  
Bd. Pipera. 2-XI, Voluntari  
RO - 077190, Ilfov  
Tel.: +40-372-709-001  
E-mail: office@kaercher.ro  
  
Internet: www.karcher.com
- **Informații asigurate de:**  
  
Regulatory Affairs  
Tel.: +49-7195-14-0  
productsafety.management.de@karcher.com
- **1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:**  
Institutul Național de Sănătate Publică  
+40213183606  
  
Pentru evenimentele cu substanțe periculoase [sau bunuri periculoase]  
evacuare, scurgere, incendiu, expunere sau accident  
Apelați CHEMTREC 24 de ore din 24  
În afara SUA și Canada: +1 703 741-5970 (sunt posibile convorbirile cu taxă inversă)  
În SUA și Canada: 1-800-424-9300

**SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**

- **2.1 Clasificarea substanței sau a amestecului**
- **Clasificarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**  
Eye Irrit. 2 H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.
- **2.2 Elemente de etichetare**
- **Etichetarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**  
Produsul este clasificat și etichetat conform regulamentului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea (CLP).

(Continuare pe pagina 2)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățător iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 1)

**Pictograme de pericol**


GHS07

**Cuvânt de avertizare** Atenție

**Fraze de pericol**

H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.

**Fraze de precauție**

P264 Spălați-vă mâinile bine după utilizare.

P280 A se purta echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

**2.3 Alte pericole**
**Rezultatele evaluării PBT și vPvB**

PBT: neaplicabil

vPvB: neaplicabil

**Determinarea proprietăților care perturbă sistemul endocrin** neaplicabil

### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

**3.2 Amestecuri**
**Descriere:** Amestec format din următoarele substanțe cu aditivi nenocivi.

**Componente periculoase:**

|  |  |          |
|--|--|----------|
| CAS: 497-19-8<br>EINECS: 207-838-8<br>Numărul Index: 011-005-00-2<br>Reg.nr.: 01-2119485498-19-xxxx  | carbonat de sodiu<br>⚠ Eye Irrit. 2, H319  | 20-30%   |
| CAS: 5949-29-1<br>EINECS: 201-069-1<br>Numărul Index: 607-750-00-3<br>Reg.nr.: 01-2119457026-42-0000 | Acid citric ·H <sub>2</sub> O<br>⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335               | ≥10-<20% |
| CAS: 15763-76-5<br>EINECS: 239-854-6<br>Reg.nr.: 01-2119489411-37-xxxx                               | p-cumenesulfonat de sodiu<br>⚠ Eye Irrit. 2, H319                                    | 1-5%     |
| CAS: 6153-56-6<br>EINECS: 205-634-3<br>Numărul Index: 607-006-00-8<br>Reg.nr.: 01-2119534576-33-xxxx | acid oxalic dihidrat<br>⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312 | ≥1-<3%   |
| CAS: 9004-34-6<br>EINECS: 232-674-9  | Cellulose<br>substanță cu limită comunitară de expunere la locul de muncă            | 1-5%     |

(Continuare pe pagina 3)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 2)

|                 |   |           |
|-----------------|---|-----------|
| CAS: 68439-46-3 | C9-11 alcohol ethoxylate<br>⚠ Eye Irrit. 2, H319  | 1-5%      |
| CAS: 68439-49-6 | fatty alcohol ethoxylate<br>⚠ Eye Irrit. 2, H319  | 1-5%      |
| CAS: 68551-12-2 | Alcohols C12-16 ethoxylated<br>⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Aquatic Chronic 3, H412 | ≥0,25-<1% |

**Regulamentul (CE) Nr. 648/2004 privind detergenții / Etichetarea conținutului**

|   |     |
|---|-----|
| policarboxilați, agenți tensioactivi neionici, agenți tensioactivi anionici | <5% |
| parfumuri   |     |

**Indicații suplimentare:** Conținutul exact al textului indicațiilor în caz de pericol se deduce din capitolul 16.

### SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

**4.1 Descrierea măsurilor de prim ajutor**

- după inhalare:** Pacientul trebuie transportat într-un loc bine aerisit și în caz de efecte secundare consultat medicul.
- după contactul cu pielea:** În general acest produs nu irită pielea.
- după contactul cu ochii:**  
Este necesară spălarea ochilor cu apă curentă timp de câteva minute, ținând pleoapele complet deschise.
- după înghițire:**  
Trebuie clătită bine gura și băută cât mai multă apă.  
Dacă durerea persistă, trebuie consultat medicul.

**4.2 Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate** Nu există alte informații relevante.

**4.3 Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare**  
Nu există alte informații relevante.

### SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

**5.1 Mijloace de stingere a incendiilor**

- Extinctorul potrivit:**  
CO<sub>2</sub>, pulbere sau apă gazoasă. Incendiile puternice trebuie stinse cu apă gazoasă sau cu spumă rezistentă la alcool.
- 5.2 Pericole speciale cauzate de substanță sau de amestec** Nu există alte informații relevante.
- 5.3 Recomandări destinate pompierilor**
- Mijloace de protecție specifice:** Nu sînt necesare măsuri speciale.
- Alte indicații** Apa contaminată trebuie adunată separat și nu va fi amestecată cu reziduurile normale.

### SECȚIUNEA 6: Măsuri împotriva pierderilor accidentale

**6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență** Nu este necesar.

(Continuare pe pagina 4)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 3)

· **6.2 Precauții pentru mediul înconjurător:**

Trebuie evitată infiltrarea în canalizare/ape de suprafață/ape freatice.  
Trebuie împiedicată infiltrarea în subsol/teren.

· **6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie:** Curățare mecanică.

· **6.4 Trimiteri către alte secțiuni**

Pentru informații cu privire la o manipulare sigură vezi capitolul 7.  
Pentru informații cu privire la echipamentul de protecție de uz personal vezi capitolul 8.  
Pentru informații cu privire la reziduuri vezi capitolul 13.

### SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

· **7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate**

Trebuie evitată formarea de praf.  
Evitați contactul cu ochii și pielea.

· **Indicații în caz de incendiu sau explozie:** Nu sînt necesare măsuri speciale.

· **7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**

· **Mod de păstrare:**

- **Condiții pentru depozite și rezervoare:** Nu sînt necesare condiții speciale.
- **Indicații cu privire la stocarea mixtă:** A se păstra departe de alimente, băuturi și furaje.
- **Alte indicații cu privire la condițiile de depozitare:** Rezervoarele se vor închide ermetic.

· **7.3 Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (specifice)** Nu există alte informații relevante.

### SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

· **8.1 Parametri de control**

· **Ingredienții ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă:**

**497-19-8 carbonat de sodiu**

|          |  |
|----------|--|
| VLM (RO) | Valoare limita maxima 15 minute: 3 mg/m <sup>3</sup><br>Valoare limita maxima 8 ore: 1 mg/m <sup>3</sup> |
|----------|--|

**6153-56-6 acid oxalic dihidrat**

|          |  |
|----------|--|
| VLM (RO) | Valoare limita maxima 8 ore: 1 mg/m <sup>3</sup> |
|----------|--|

**9004-34-6 Cellulose**

|          |   |
|----------|---|
| VLM (RO) | Valoare limita maxima 8 ore: 10 mg/m <sup>3</sup><br>fracțiune inhalabilă |
|----------|---|

· **Valori DNEL**

**497-19-8 carbonat de sodiu**

|           |      |                                |
|-----------|------|--------------------------------|
| Inhalativ | DNEL | 10 mg/m <sup>3</sup> (angajat) |
|-----------|------|--------------------------------|

**15763-76-5 p-cumenesulfonat de sodiu**

|      |      |                          |
|------|------|--------------------------|
| Oral | DNEL | 3,8 mg/kg×d (consumator) |
|------|------|--------------------------|

(Continuare pe pagina 5)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 4)

|           |      |                                    |
|-----------|------|------------------------------------|
| Dermal    | DNEL | 136,25 mg/kg×d (angajat)           |
|           |      | 68,1 mg/kg×d (consumator)          |
| Inhalativ | DNEL | 26,9 mg/m <sup>3</sup> (angajat)   |
|           |      | 6,6 mg/m <sup>3</sup> (consumator) |

· **Valori PNEC**

**15763-76-5 p-cumenesulfonat de sodiu**

|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| PNEC          | 0,23 mg/l (freshwater)     |
|               | 0,023 mg/l (marine water)  |
|               | 100 mg/l (STP)             |
| PNEC sediment | 0,862 mg/kg (freshwater)   |
|               | 0,086 mg/kg (marine water) |
| PNEC soil     | 0,037 mg/kg (soil)         |

· **8.2 Controale ale expunerii**

- **Controale tehnice corespunzătoare** Fără date suplimentare, a se vedea punctul 7.
- **Măsuri de protecție individuală, cum ar fi echipamentul de protecție personală**
- **Norme generale de protecție și de igienă în timpul lucrului:**  
A se ține la distanță de alimente, băuturi și furaje.  
A se îndepărta imediat hainele contaminate.  
A se spăla mâinile înaintea pauzelor și la terminarea lucrului.  
A se evita contactul cu ochii și pielea.
- **Protecție respiratorie** Nu este necesară în spații bine ventilate.
- **Protecția mâinilor** Nu este necesară
- **Material pentru mănuși** Nu este necesar.
- **Timp de penetrație al materialului pentru mănuși** Nu este necesar.
- **Protejarea ochilor/feței**



Ochelari de protecție bine închiși.

### SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

· **9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

· **Indicații generale**

- **Starea fizică** solid
- **Culoare:** incolor
- **Miros:** ceai verde
- **Pragul de acceptare a mirosului:** Nedefinit.
- **Punctul de topire/punctul de înghețare:** nedefinit
- **Punctul de fierbere sau punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere** nedefinit
- **Inflamabilitatea** Nedefinit.

(Continuare pe pagina 6)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 5)

|  |                       |
|--|-----------------------|
| · <b>Limita inferioară și superioară de explozie</b>           |                       |
| · inferioară:  | Nedefinit.            |
| · superioară:  | Nedefinit.            |
| · <b>Punctul de inflamabilitate</b>                            | neaplicabil           |
| · <b>Temperatura de autoaprindere:</b>                         | nu se aplică          |
| · <b>Temperatura de descompunere:</b>                          | Nedefinit.            |
| · <b>pH la 20 °C</b>   | 8-9 (10%)             |
| · <b>Valoare pH 1 %:</b>                                       | 7-9                   |
| · <b>Vâscozitatea:</b>   |                       |
| · <b>Viscozitatea cinematică</b>                               | neaplicabil           |
| · <b>dinamică:</b>   | neaplicabil           |
| · <b>Solubilitate</b>  |                       |
| · <b>Apa:</b>  | solubil               |
| · <b>Coeficientul de partiție n-octanol/apă (valoarea log)</b> | Nedefinit.            |
| · <b>Presiunea vaporilor</b>                                   | neaplicabil           |
| · <b>Densitatea și/sau densitatea relativă</b>                 |                       |
| · <b>Densitatea relativă:</b>                                  | Nedefinit.            |
| · <b>Densitate aparentă:</b>                                   | 850 kg/m <sup>3</sup> |
| · <b>Densitatea vaporilor:</b>                                 | neaplicabil           |
| · <b>Densitatea relativă a vaporilor</b>                       | neaplicabil           |
| · <b>Caracteristicile particulei</b>                           |                       |
| A se vedea punctul 3.  |                       |

### · 9.2 Alte informații

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| · <b>Aspect:</b>   |                                  |
| · <b>Formă:</b>  | Pulbere                          |
| · <b>Indicații importante pentru protejarea sănătății și a mediului, ca și pentru securitate</b> |                                  |
| · <b>Temperatură de aprindere:</b>   | Produsul nu este autoinflamabil. |
| · <b>Proprietăți explozive:</b>  | Produsul nu este explozibil.     |
| · <b>Schimbare de stare de agregare</b>  |                                  |
| · <b>Viteza de evaporare</b>   | neaplicabil                      |

### · Informații cu privire la clasele de pericol fizic

|   |          |
|---|----------|
| · <b>Explozibili</b>  | nu apare |
| · <b>Gaze inflamabile</b>   | nu apare |
| · <b>Aerosoli</b>   | nu apare |
| · <b>Gaze oxidante</b>  | nu apare |
| · <b>Gaze sub presiune</b>  | nu apare |
| · <b>Lichide inflamabile</b>  | nu apare |
| · <b>Solide inflamabile</b>   | nu apare |
| · <b>Substanțe și amestecuri autoreactive</b>                                 | nu apare |
| · <b>Lichide piroforice</b>   | nu apare |
| · <b>Solide piroforice</b>  | nu apare |
| · <b>Substanțe și amestecuri care se autoîncălzesc</b>                        | nu apare |
| · <b>Substanțe și amestecuri care emit gaze inflamabile în contact cu apa</b> | nu apare |
| · <b>Lichide oxidante</b>   | nu apare |
| · <b>Solide oxidante</b>  | nu apare |

(Continuare pe pagina 7)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățător iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 6)

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| · Peroxizi organici         | nu apare |
| · Corozive pentru metale    | nu apare |
| · Explozivi desensibilizați | nu apare |

### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

- **10.1 Reactivitate** corespunde la 10.3
- **10.2 Stabilitate chimică**
- **Descompunere termică/ condiții de evitat:** Produsul nu se descompune dacă este folosit conform normelor.
- **10.3 Posibilitatea de reacții periculoase** Nu se cunosc reacții periculoase.
- **10.4 Condiții de evitat** Nu există alte informații relevante.
- **10.5 Materiale incompatibile:** Nu există alte informații relevante.
- **10.6 Produși de descompunere periculoși:** Nu sînt cunoscuți produși de descompunere periculoși.

### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

- **11.1 Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**
- **Toxicitatea acută** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

· **Valori LD/LC50 relevante pentru clasificare:**

**497-19-8 carbonat de sodiu**

|        |      |                      |
|--------|------|----------------------|
| Oral   | LD50 | 2800 mg/kg (Șobolan) |
| Dermal | LD50 | >2000 mg/kg (rabbit) |

|        |      |                      |
|--------|------|----------------------|
| Dermal | LD50 | >2000 mg/kg (rabbit) |
|--------|------|----------------------|

**5949-29-1 Acid citric ·H<sub>2</sub>O**

|      |      |                               |
|------|------|-------------------------------|
| Oral | LD50 | 5400 mg/kg (mouse) (OECD 401) |
|------|------|-------------------------------|

**15763-76-5 p-cumenesulfonat de sodiu**

|        |      |                                  |
|--------|------|----------------------------------|
| Oral   | LD50 | >5000 mg/kg (Șobolan) (OECD 401) |
| Dermal | LD50 | >2000 mg/kg (can)                |

|        |      |                   |
|--------|------|-------------------|
| Dermal | LD50 | >2000 mg/kg (can) |
|--------|------|-------------------|

**6153-56-6 acid oxalic dihidrat**

|        |      |                   |
|--------|------|-------------------|
| Dermal | LD50 | 20000 mg/kg (can) |
|--------|------|-------------------|

**68439-46-3 C9-11 alcohol ethoxylate**

|      |      |                       |
|------|------|-----------------------|
| Oral | LD50 | >5000 mg/kg (Șobolan) |
|------|------|-----------------------|

- **Corodarea/iritarea pielii** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **Lezarea gravă/iritarea ochilor** Provoacă o iritare gravă a ochilor.
- **Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **Mutagenitatea celulelor germinative** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **Cancerigenitatea** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **Toxicitatea pentru reproducere** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

(Continuare pe pagina 8)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 7)

- **STOT (toxicitatea asupra organelor țintă specifice) – expunere unică**  
Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **STOT (toxicitatea asupra organelor țintă specifice) – expunere repetată**  
Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **Pericolul prin aspirare** Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.
- **11.2 Informații privind alte pericole**

**· Proprietăți de perturbator endocrin**

nici una dintre substanțele conținute nu este consemnată

### SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

**· 12.1 Toxicitate**
**· Toxicitate acvatică:**
**497-19-8 carbonat de sodiu**

EC50/48 h 200-227 mg/l (Ceriodaphnia dubia)

EC50/96 h 300 mg/l (Lepomis macrochirus)

**5949-29-1 Acid citric ·H<sub>2</sub>O**

LC50/96 h 440-760 mg/l (Leuciscus idus) (OECD 203)

LC50/24 h 1535 mg/l (Daphnia magna)

LC50/168 h 425 mg/l (Scenedesmus quadricauda)

LC50/16 h &gt;10000 mg/l (Pseudomonas putida)

EC50/72 h 120 mg/l (Daphnia magna)

**15763-76-5 p-cumenesulfonat de sodiu**

LC50/96 h (Static) &gt;100 mg/l (Oncorhynchus mykiss)

EC50/48 h (Static) &gt;100 mg/l (Daphnia magna)

EC50/96 h (Static) &gt;100 mg/l (Pseudokirchneriella subcapitata)

**6153-56-6 acid oxalic dihidrat**

LC50/48 h 160 mg/l (Leuciscus idus)

EC50/48 h 162,2 mg/l (Daphnia magna)

**68439-46-3 C9-11 alcohol ethoxylate**

LC50/96 h 1-10 mg/l (Oncorhynchus mykiss)

EC50/48 h 1-10 mg/l (Daphnia magna)

EC50/72 h 1-10 mg/l (Algae)

**· 12.2 Persistență și degradabilitate** Nu există alte informații relevante.

**· 12.3 Potențial de bioacumulare** Nu există alte informații relevante.

**· 12.4 Mobilitate în sol** Nu există alte informații relevante.

**· 12.5 Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB**
**· PBT:** neaplicabil

**· vPvB:** neaplicabil

(Continuare pe pagina 9)



## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 8)

· **12.6 Proprietăți de perturbator endocrin** Produsul nu conține substanțe cu proprietăți de perturbare endocrină.

· **12.7 Alte efecte adverse**

· **Alte indicații ecologice:**

· **Indicații generale:**

Substanțele organice conținute care formează complecși ating un grad de eliminare DOC de 80% (corespunzător nr. 406 al anexei "Procedee de analiză și măsurare") și îndeplinesc prin aceasta cerințele mai severe ale anexei 49 la noua Ordonanță privind apele reziduale.

Produsul nu conține halogeni compuși organic (fără AOX).

Agentul/Agenții tensioactiv(i) conținut(ți) în acest preparat corespunde/corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute de Reglementarea (CE) Nr.648/2004 privind detergenții. Datele care susțin această afirmație sunt ținute la dispoziția autorităților competente ale Statelor Membre și le vor fi furnizate la cererea directă a acestora sau la cererea unui producător de detergenți.

A nu se infiltra în apele freatice, în rețeaua de apă sau în canalizare.

Pericol pentru apele potabile chiar în cazul scurgerii unei mici cantități de produs în subsol.

### SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

· **13.1 Metode de tratare a deșeurilor**

· **Recomandare:**

Produsul nu se va îndepărta împreună cu resturile menajere. Se va evita pătrunderea în canalizare.

Produsul trebuie supus unui tratament special conform dispozițiilor administrative.

· **Catalogul European al Deșeurilor**

|           |   |
|-----------|---|
| 20 01 29* | detergenți cu conținut de substanțe periculoase |
|-----------|---|

· **Ambalaje impure:**

· **Recomandare:**

Ambalajele contaminate trebuie să fie bine golite, apoi pot fi refolosite după ce au fost supuse tratamentului de curățare corespunzător.

· **Detergent recomandat:** Apă, eventual cu adăugare de detergent.

### SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

· **14.1 Numărul ONU sau numărul de identificare**

· **ADR, IMDG, IATA** nu apare

· **14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție**

· **ADR, IMDG, IATA** nu apare

(Continuare pe pagina 10)

## Fișa cu date de securitate conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Pulbere RM 760 OA**

(Continuare pe pagina 9)

|  |             |
|--|-------------|
| · <b>14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport</b>                      |             |
| · <b>ADR, ADN, IMDG, IATA</b>  |             |
| · <b>Clasa</b>   | nu apare    |
| · <b>14.4 Grupul de ambalare</b>   |             |
| · <b>ADR, IMDG, IATA</b>   | nu apare    |
| · <b>14.5 Pericole pentru mediul înconjurător:</b>                             | neaplicabil |
| · <b>14.6 Precauții speciale pentru utilizatori</b>                            | neaplicabil |
| · <b>14.7 Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI</b> | neaplicabil |
| · <b>UN "Model Regulation":</b>  | nu apare    |

### SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

- **15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză**
- **Directiva 2012/18/UE**
- **Denumirea substanțelor periculoase - ANEXA I** nici una dintre substanțele conținute nu este consemnată
- **Regulamente naționale:**
- **Indicații privind limitarea activității:** A se respecta limitele de activitate lucrativă în cazul copiilor.
- **15.2 Evaluarea securității chimice:** Nu a fost efectuată o evaluare a securității chimice.

### SECȚIUNEA 16: Alte informații

Datele au fost raportate pe baza cunoștințelor noastre actuale, nu reprezintă totuși nici o garanție pentru caracteristicile produsului și nu motivează nici un raport juridic contractual.

O fișă cu informații despre produs poate fi furnizată la cerere.

#### · **principiile relevante**

- H302 Nociv în caz de înghițire.
- H312 Nociv în contact cu pielea.
- H318 Provoacă leziuni oculare grave.
- H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.
- H335 Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
- H400 Foarte toxic pentru mediul acvatic.
- H412 Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

#### · **Clasificarea în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008**

|  |  |
|--|--|
| Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor | Clasificarea amestecului se bazează în toate cazurile pe metoda de calcul utilizându-se datele de material conforme ordonanței (EC) nr. 1272/2008. |
|--|--|

(Continuare pe pagina 11)

**Fișa cu date de securitate  
conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006, Articolul 31**

Tipărită la: 22.03.2024

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 21.12.2022

**Denumire comercială: CarpetPro Curățător iCapsol, Pulbere RM 760 OA***(Continuare pe pagina 10)***· Interlocutor:**

Regulatory Affairs

Tel.: +49-7195-14-0

productsafety.management.de@karcher.com

**· Numărul de versiune al versiunii anterioare: 4****· Abrevieri și acronime:**

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)

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

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Acute Tox. 4: Toxicitate acută – Categoria 4

Eye Dam. 1: Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor – Categoria 1

Eye Irrit. 2: Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor – Categoria 2

STOT SE 3: Toxicitate asupra unui organ țintă specific (o singură expunere) – Categoria 3

Aquatic Acute 1: Periculos pentru mediul acvatic - pericol acut pentru mediul acvatic – Categoria 1

Aquatic Chronic 3: Periculos pentru mediul acvatic - pericol pe termen lung pentru mediul acvatic – Categoria 3

**· \* Date privitoare la versiunea anterioară modificată**

· 0-011-331-0 RM760PF/9 2-483