

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

Tipărită la: 13.01.2023

Numărul versiunii 5 (înlocuiește versiunea 4)

data de actualizare: 07.01.2022

Denumire comercială: SanitPro Soluție de curățare pentru întreținere CA 20 C ecolperform

(Continuare de pagina 8)

12.7 Alte efecte adverse

- Alte indicații ecologice:
- Valoare CSB: 180.000 mg/l

Indicații generale:

Produsul nu conține halogeni compuși organici (fără AOX).

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.

Agentul/Agentii tensioactiv(i) conținut(i) în acest preparat corespunde/corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute de Regulamentul (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.

Se poate infiltra în apele freatice, în rețeaua de apă și în canalizare numai dacă a fost diluat.

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 20*	detergenți cu conținut de substanțe periculoase
-----------	---

Ambalaje impure:

Recomandare:

Ambalajele necontaminate pot fi supuse procesului de reciclare.

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 UN3264

14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție

ADR	3264 LIQUID ANORGANIC COROSIV, ACID, N.S.A. (acid metansulfonic)
IMDG, IATA	CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (methanesulphonic acid)

(Continuare pe pagina 10)

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

Tipărită la: 12.05.2023

Numărul versiunii 4 (înlocuiește versiunea 3)

data de actualizare: 11.05.2023

Denumire comercială: SurfacePro Soluție de curățat suprafețe CA 30 R ecolperform

(Continuare pe pagina 7)

Produsul nu conține halogeni compuși organici (fără AOX).

Agentul/Agentii tensioactiv(i) conținut(ți) în acest preparat corespunde/corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute de Regulamentul (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.

Se poate infiltra în apele freactice. În rețeaua de apă și în canalizare numai dacă a fost diluat.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1 Metode de tratare a deșeurilor

Recomandare:

Produsul se va îndepărta de către serviciile de colectare a resturilor speciale sau va fi depus la un punct de depozitare a resturilor speciale.

Cantitățile mici pot fi diluate cu apă multă și deversate. Cantitățile mai mari trebuie eliminate conform prevederilor autorităților locale.

Catalogul European al Deșeurilor

20 01 30 | detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29

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

14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport

ADR, ADN, IMDG, IATA

Clasa nu apare

14.4 Grupul de ambalare

ADR, IMDG, IATA nu apare

14.5 Pericole pentru mediul înconjurător: neaplicabil

14.6 Precauții speciale pentru utilizatori neaplicabil

(Continuare pe pagina 9)

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

Tipărită la: 13.01.2023

Numărul versiunii 4 (înlocuiește versiunea 3)

data de actualizare: 28.01.2022

Denumire comercială: SurfacePro Soluție de curățat geamuri CA 40 R eco|perform*(Continuare pe pagina 7)*· **VPvB:** neaplicabil· **12.6 Proprietăți de perturbator endocrin**

Pentru informații despre proprietățile de perturbare endocrină consultați secțiunea 11.

· **12.7 Alte efecte adverse**· **Alte indicații ecologice:**· **Valoare CSB:** 180.000 mg/l· **Indicații generale:**

Produsul nu conține noxiogeni compuși organici (fără AOX).

Produsul nu conține substanțe organice care formează complexe.

Agentul/Agentii tensioactiv(i) conținut(i) 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.

Se poate infiltra în apele tratate, în rețeaua de apă și în canalizare numai dacă a fost diluat.

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 30 | detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 29

· **Ambalaje impure:**· **Recomandare:**

Ambalajele necontaminate pot fi supuse procesului de reciclare.

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

· **Detergent recomandat:** Apa, eventual cu adăugare de detergent.**SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport**· **14.1 Numărul ONU sau numărul de identificare**· **ADR, ADN, IMDG, IATA** nu apare· **14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție**· **ADR, ADN, IMDG, IATA** nu apare*(Continuare pe pagina 9)*

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

Tipărită la: 12.05.2023

Numărul versiunii 3 (înlocuiește versiunea 2)

data de actualizare: 12.05.2023

Denumire comercială: FloorPro Soluție de curățare industrială RM 69

(Continuare pe pagina 7)

- **12.7 Alte efecte adverse**
- **Alte indicații ecologice:**
- **Valoare CSB:** 290.000 mg/l

· **Indicații generale:**

Substanțele organice conținute care formează complecși ating un grad de eliminare DOC de 80% (corespunzător nr. 400 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/Agentii tensioactiv(i) conținut(i) 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.

Se poate infiltra în apele freatiche, în rețeaua de apă și în canalizare numai dacă a fost diluat.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

· **13.1 Metode de tratare a deșeurilor**

· **Recomandare:**

Produsul se va îndepărta de către serviciile de colectare a resturilor speciale sau va fi depus la un punct de depozitare a resturilor speciale.

Cantitățile mici pot fi diluate cu apă multă și deversate. Cantitățile mai mari trebuie eliminate conform prevederilor autorităților locale.

· **Catalogul European al Deșeurilor**

20 01 30	detergenți, alții decât cei specificați la 20 01 20
----------	---

· **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 9)

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

Tipărită la: 11.02.2022

Numărul versiunii 4 (înlocuiește versiunea 3)

data de actualizare: 14.01.2020

Denumire comercială: CarpetPro Curățitor iCapsol, Tablete RM 760

(Continuare pe pagina 7)

11.2 Informații privind alte pericole

Proprietăți de perturbator endocrin

118-58-1 Benzyl salicylate

Lista II

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)

77-92-9 Acid citric

LC50/48 h 440 mg/l (Leuciscus idus) (OECD Test Guideline 203)

LC50/24 h 1,535 mg/l (Daphnia magna) (static test)

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 Persistența 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

12.6 Proprietăți de perturbator endocrin

Pentru informații despre proprietățile de perturbare endocrină consultați secțiunea 11.

12.7 Alte efecte adverse

Alte indicații ecologice:

Indicații generale:

Agentul/Agenții tensioactiv(i) conținut(ți) în acest preparat corespunde/corespund criteriilor de biodegradabilitate prevăzute de Regulamentul (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.

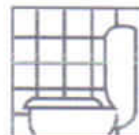
Substanțele organice conținute care formează complecși ating un grad de eliminare DOC de 80% (corespunzător nr. 40b al anexei "Procedee de analiză și măsurare") și îndeplinesc prin aceasta cerințele mai severe ale anexei 49 la noua Ordonanță privind apele reziduale.

(Continuare pe pagina 9)

1940 BLU WC GEL

SANITEC®

igiene sicure



DESCRIERE	Detergent dezincrustant pe bază de acid clorhidric pentru vasele de toaletă și pisoare
CARACTERISTICI	<p>Eficient în îndepărtarea calcarului și a murdăriei organice</p> <p>Formulă gel pentru a adera chiar și pe suprafețele verticale</p> <p>Flacon cu aplicator direcțional, pentru aplicare rapidă și ușoară chiar și în punctele mai puțin vizibile</p>
MOD DE UTILIZARE ȘI DOZARE	Trageți apa în vasul de toaletă / pisoar. Aplicați produsul de jur împrejur pe vasul de toaletă și pe pereții de curgere a apei. Lăsați să acționeze 15 minute, frecăți cu o perie sau o cârpă abrazivă pentru a îndepărta petele încâpățanate, apoi trageți apă
SPECIFICAȚII	<p>Aspect: lichid opac albastru</p> <p>pH: 0,5 +/- 0,5</p> <p>Greutate specifică [g/ml]: 1,055 +/- 0,020</p> <p>Datele de mai sus sunt valori tipice de producție și nu constituie o specificație.</p>
COMPATIBILITATEA PRODUSULUI	Nu amestecați cu produse clorinate. Nu utilizați pe suprafețe sensibile la acizi, de ex. marmură, aglomerat de marmură, travertin și alte suprafețe calcaroase. Nu folosiți pe oțel. Înainte de utilizare, verificați rezistența suprafeței la acizi. Îndepărta
PRECAUȚII PENTRU UTILIZARE ȘI DEPOZITARE	Produsul este exclusiv pentru uz profesional. Păstrați în recipientele originale. Evitați temperaturile extreme. Pentru mai multe informații privind utilizarea și eliminarea, consultați fișa cu date de securitate.
CERTIFICARE / CONFORMITATE	Agenții tensioactivi conținuți sunt biodegradabili conform criteriilor definite de Directiva Europeană 648/2004/CE cu modificările ulterioare.
COMPOZIȚIE CHIMICĂ	Pentru mai multe informații privind ingredientele produsului, consultați fișa cu date de securitate.

**PROFESSIONAL
ACADEMY**



Discover further
informations on your
smartphone.



PALLETIZATION	CODE	1940	EAN	8032680391552	
	Pcs x Box	12	Volume L	0,75	Fl. Oz. 25,36
	Box x Layer	12	Peso Kg	0,79	Oz. 27,91
	Box x Pit	60			

WWW.SANITECITALIA.COM

LAST UPDATE: 15/02/2021

REV 05/2021