



## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

P270	P i používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
P301+P310	P i POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
P302+P352	P i STYKU SKŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
P333+P313	P i podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékaře s pomocí ošetření.
P405	Skladujte uzamčeno.
P501	Odstraňte obsah/obal pro myslivou spalovnu/příslušné zařízení pro recyklaci nebo likvidaci/ve schváleném lékárenském centru podle místních/regionálních/státních/mezinárodních předpisů

EUH v této směsi : nikdo

### 2.3 - Další nebezpečnost

## ODDÍL 3: Složení / informace o složkách

### 3.1 - Látky

nelze použít

### 3.2 - Směsi

chemická značka	No	%	Trvání(y)	Maximální limitní koncentrace
nicotine (ISO) 3-(1-methylpyrrolidin-2-yl)pyridin	. CAS : 54-11-5 Indexové : 614-001-00-4 . ES : 200-193-3	> 0 - < 2	Acute Tox. 2 Dermal - H310 Acute Tox. 2 Inhalation - H330 Acute Tox. 2 Oral - H300 Aquatic Chronic 2 - H411	ATE orální 5 ATE dermální 70 ATE Vdechování prachu/páry 0,19
4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2(3H)-one (dimethylhydroxyfuranone)	. CAS : 3658-77-3 Indexové : . ES : 222-908-8	> 0 - <= 1	Acute Tox. 4 Oral - H302 Eye Dam. 1 - H318 Skin Corr. 1C - H314 Skin Sens. 1A - H317	nelze použít

## ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

### 4.1 - Popis první pomoci

<u>Vdechování</u>	- Zajistit průtok čerstvého vzduchu.
<u>Po styku s pokožkou</u>	- P i styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdla. - P i reakci pokožky vyhledat lékaře.
<u>Po kontaktu s očíma</u>	- Ihned opatrně a důkladně vypláchněte oči sprchou nebo vodou. - P i podráždění očí vyhledat očního lékaře.
<u>Po požití</u>	- Ihned se poradit s lékařem. - Symptomy se mohou také projevit až po mnoha hodinách, proto je nutné zabezpečit lékařský dohled nejméně po dobu 48 hodin po nehodě. - Důkladně vypláchnout ústa vodou. - Lékařské ošetření nutné. - P i jakýchkoliv pochybnostech nebo projeví-li se symptomy, poraďte se s lékařem.

### 4.2 - Nejdeležitější akutní a opožděné symptomy a úinky

Symptomy a úinky - Vdechování - Žádné informace nejsou k dispozici.

---

## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

---

<u>Symptomy a úinky - Po styku s pokožkou</u>	- Dráždí k ži.
<u>Symptomy a úinky - Po kontaktu s oíma</u>	- Žádné informace nejsou k dispozici.
<u>Symptomy a úinky - Po požití</u>	- Žádné informace nejsou k dispozici.

### 4.3 - Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

- Léčba symptomů . Podání protilátky.
- Léčba symptomů .

---

## ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

---

### 5.1 - Hasiva

<u>Vhodná hasiva</u>	- ABC-prášek - Oxid uhličitý (CO2) - Pěna - Hasicí prášek
----------------------	--

<u>Nevhodná hasiva</u>	- Silný vodní proud
------------------------	---------------------

### 5.2 - Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

<u>Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi</u>	- Žádné informace nejsou k dispozici.
---	---------------------------------------

### 5.3 - Pokyny pro hasiče

- Kontaminovanou vodu zachytávejte odděleně . Nevypouštějte do kanalizace nebo vodních zdrojů .
- Zabránit úniku hasební vody do kanalizace a vodních zdrojů .

---

## ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

---

### 6.1 - Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

<u>Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze</u>	- Používat osobní ochranné prostředky.
---	--

<u>Pro pracovníky zasahující v případě nouze</u>	- Žádné informace nejsou k dispozici.
--	---------------------------------------

### 6.2 - Opatření na ochranu životního prostředí

- Zamezit úniku do kanalizace a do vodních toků .
- Zajistit odklizení odpadů a jejich bezpečné uložení.

### 6.3 - Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

<u>Metody a materiál pro omezení úniku</u>	- Zachytit inertním absorbentem a zlikvidovat jako odpad vyžadující mimořádnou kontrolu.
--	--

<u>Metody a materiál pro čištění</u>	- Zachytit pomocí materiálu pohlcujícím kapalinu (písek, křemelina, sorbent kyseliny, univerzální sorbent). - Nabírat opatrně zasucha. - Znečištěné povrchy dle kladných ošetření. - Zašpiněné podlahy a podlahu dle kladných ošetření podle předpisů pro životní prostředí.
--------------------------------------	---

<u>Nevhodné techniky</u>	- Žádné informace nejsou k dispozici.
--------------------------	---------------------------------------

## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

### 6.4 - Odkaz na jiné oddíly

- Likvidace: viz oddíl 13
- Osobní ochranné prostředky: viz oddíl 8

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1 - Opatření pro bezpečné zacházení

#### Doporučení

- Po použití ihned nasadit zpravidla uzavřené.
- Zamezte expozici - před použitím si obzvláště přečtěte speciální instrukce.
- Zabránit: Kontakt s pokožkou
- Doporučuje se upravit všechny pracovní procesy tak, aby bylo vyloučeno následující: Kontakt s pokožkou

#### Informace k všeobecné pracovní hygieně

- Kontaminované oděvy je nutné před opětovným použitím vyprat.
- Na pracovišti nejíst, nepít, nekouřit, nešupat.
- Po kontaktu s produktem ihned důkladně ošetřit pokožku.
- Před přestávkou a po práci umýt ruce.

### 7.2 - Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

- Tímto se vylučuje skladování Neohavěných akutně toxických nebo nebezpečných látek kategorie 1 a 2 / vysoce toxických nebo nebezpečných látek (kapalný)
- Neskladujte společně s: Potraviny a krmiva

### 7.3 - Specifické konečné/specifická konečná použití

## ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

### 8.1 - Kontrolní parametry

### 8.2 - Omezování expozice

#### Vhodné technické kontroly

- Žádné informace nejsou k dispozici.

#### Individuální ochranná opatření, jako jsou osobní ochranné prostředky

- Noste testované ochranné rukavice.

- Vhodná ochrana těla: Laboratorní zástěra.

- Doporučuje se konzultovat s výrobcem chemickou stálostí výše uvedených ochranných rukavic pro speciální použití.
- Krémy neslouží jako náhrada ochrany těla.



#### Omezování expozice životního prostředí

- Podrobné informace: viz technický referenční dokument.

## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

### ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

#### 9.1 - Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Skupenství Barva	kapalný	Vzhled Zápach
Práh zápachu		Žádné údaje k dispozici
hodnota pH		Žádné údaje k dispozici
Bod tání		Žádné údaje k dispozici
Bod mrazu		Žádné údaje k dispozici
Bod varu		Žádné údaje k dispozici
Bod vzplanutí		Žádné údaje k dispozici
Rychlost odpařování		Žádné údaje k dispozici
hořlavost		Žádné údaje k dispozici
Dolní mez výbušnosti		Žádné údaje k dispozici
Horní mez výbušnosti		Žádné údaje k dispozici
Tlak páry		Žádné údaje k dispozici
Hustota par		Žádné údaje k dispozici
Relativní hustota		Žádné údaje k dispozici
Hustota		Žádné údaje k dispozici
Rozpustnost (Voda)		Žádné údaje k dispozici
Rozpustnost (Etanol)		Žádné údaje k dispozici
Rozpustnost (Aceton)		Žádné údaje k dispozici
Rozpustnost (organických rozpouštědel)		Žádné údaje k dispozici
Protokol KOC		Žádné údaje k dispozici
Teplota samovznícení		Žádné údaje k dispozici
Teplota rozkladu		Žádné údaje k dispozici
Viskozita, kinematická		Žádné údaje k dispozici
Viskozita, dynamická		Žádné údaje k dispozici

#### Vlastnosti částic

Velikost částice	Žádné údaje k dispozici
Prašnost	Žádné údaje k dispozici
Specifická plocha povrchu	Žádné údaje k dispozici
Tvar	Žádné údaje k dispozici

#### 9.2 - Další informace

Obsah VOC	Žádné údaje k dispozici
Minimální zápalná energie	Žádné údaje k dispozici
Vodivost	Žádné údaje k dispozici
Index lomu:	Žádné údaje k dispozici
Obsah pevných látek	Žádné údaje k dispozici
Povrchové napětí	Žádné údaje k dispozici
Koncentrace nasycení	Žádné údaje k dispozici

### ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

#### 10.1 - Reaktivita

## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

- Za běžných podmínek používání není tento materiál považován za reaktivní.

### 10.2 - Chemická stabilita

- Produkt je při dodržení doporučených podmínek skladování, používání a teploty chemicky stabilní.

### 10.3 - Možnost nebezpečných reakcí

- Při žádné manipulaci a skladování nedochází k žádným nebezpečným reakcím.

### 10.4 - Podmínky, kterým je třeba zabránit

- Žádné informace nejsou k dispozici.

### 10.5 - Nevládné materiály

- Žádné informace nejsou k dispozici.

### 10.6 - Nebezpečné produkty rozkladu

- Při používání společně se sebou se nerozkládá.

## ODDÍL 11: Toxikologické informace

### 11.1 - Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) . 1272/2008

Akutní toxicita - Akutní toxicita (orální) - Kategorie 3 - Toxický při požití.

Toxicita : Směs

LD50 oral (rat)	Žádné údaje k dispozici
LD50 dermal (rat)	Žádné údaje k dispozici
LD50 dermal (rabbit)	Žádné údaje k dispozici
LC50 inhalation (rat)	Žádné údaje k dispozici
LC50 inhalation dusts and mists (rat)	Žádné údaje k dispozici
LC50 inhalation vapours (rat)	Žádné údaje k dispozici

- Žádné informace nejsou k dispozici.

Žiravost/dráždivost pro kůži - Není klasifikován

Vážné poškození očí/podráždění očí - Není klasifikován

Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže - Senzibilizace kůže - Kategorie 1 - Může vyvolat alergickou kožní reakci.

- Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.  
- Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Mutagenita v zárodkových buňkách - Není klasifikován

karcinogenita - Není klasifikován

Reprodukční toxicita - Není klasifikován

Toxicita pro specifické cílové orgány při jednorázové expozici - Není klasifikován

- chybějící údaje

---

**CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG**

---

Toxicita pro specifické cílové orgány p i opakované expozici - Není klasifikován

Nebezpečnost p i vdechnutí - Není klasifikován

11.2 - Informace o další nebezpečnosti

---

**ODDÍL 12: Ekologické informace**

---

12.1 - Toxicita

Toxicita : Sm s

EC50 48 hr crustacea	Žádné údaje k dispozici
LC50 96 hr fish	Žádné údaje k dispozici
ErC50 algae	Žádné údaje k dispozici
ErC50 other aquatic plants	Žádné údaje k dispozici
NOEC chronic fish	Žádné údaje k dispozici
NOEC chronic crustacea	Žádné údaje k dispozici
NOEC chronic algae	Žádné údaje k dispozici
NOEC chronic other aquatic plants	Žádné údaje k dispozici

- Látka/sm s nesplňuje kritéria akutní toxicity pro vodní prostředí v souladu s nařízením (ES) . 1272/2008 [CLP], Přílohy I.

12.2 - Perzistence a rozložitelnost

Biochemická potěba kyslíku (BPK)	Žádné údaje k dispozici
Chemická potěba kyslíku (CPK)	Žádné údaje k dispozici
% biodegradace za 28 dní	Žádné údaje k dispozici

- Žádné informace nejsou k dispozici.

12.3 - Bioakumulační potenciál

Biokoncentrační faktor (BCF)	Žádné údaje k dispozici
Protokol KOC	Žádné údaje k dispozici

- Žádné známky bioakumulačního potenciálu.

12.4 - Mobilita v půdě

- Žádné informace nejsou k dispozici.

12.5 - Výsledky posouzení PBT a vPvB

12.6 - Vlastnosti vyvolávající narušení funkčnosti endokrinního systému

12.7 - Jiné nepříznivé účinky

- Žádné informace nejsou k dispozici.

---

**ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**

---

13.1 - Metody nakládání s odpady

Metody nakládání s odpady - Likvidace podle úředních předpisů .

čištění odpadních vod - Žádné informace nejsou k dispozici.

## CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG

### Zvláštní opatření pro nakládání s odpady

- Odpad podléhá přísné kontrole.
- Tímto odpadem.
- V souladu s úředními předpisy odevzdat do spalovny nebezpečných odpadů.
- Až do odstranění konkrétního odpadu jej uchovávejte odděleně od jiných druhů odpadu.

### Společenství nebo vnitrostátní nebo regionální ustanovení

- Žádné informace nejsou k dispozici.

## ODDÍL 14: Informace pro přepravu

14.1 - UN číslo nebo ID číslo nelze použít

14.2 - Příslušné označení UN pro přepravu

14.3 - Třída nebezpečnosti pro přepravu

14.4 - Obalová skupina

14.5 - Nebezpečnost pro životní prostředí

14.6 - Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

14.7 - Námořní hromadná přeprava podle nástroj IMO

## ODDÍL 15: Informace o předpisech

15.1 - Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí / specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Látky REACH candidates Ne

Látky Annex XIV Ne

Látky Annex XVII Ne

Obsah VOC Žádné údaje k dispozici

15.2 - Posouzení chemické bezpečnosti

Posouzení chemické bezpečnosti bylo provedeno pro daný výrobek - Žádné informace nejsou k dispozici.

## ODDÍL 16: Další informace

### Verze SDS

Verze	Datum vydání	Author	Popis změn
1	29/12/2022		

### Doslovné znění H- a EUH -vety

Acute Tox. 2 Dermal	Akutní toxicita (dermální) - Kategorie 2
Acute Tox. 2 Inhalation	Akutní toxicita (inhalativní) - Kategorie 2



---

**CARTPOD TABAC CLASSIC 20MG**

---

Acute Tox. 2 Oral	Akutní toxicita (orální) - Kategorie 2
Acute Tox. 3 Oral	Akutní toxicita (orální) - Kategorie 3
Acute Tox. 4 Oral	Akutní toxicita (orální) - Kategorie 4
Aquatic Chronic 2	Nebezpečnost pro vodní prostředí - Aquatic Chronic 2
Eye Dam. 1	Vážné poškození očí - Kategorie 1
H300	Při požití může způsobit smrt.
H301	Toxický při požití.
H310	Při styku s kůží může způsobit smrt.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H330	Při vdechování může způsobit smrt.
H411	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
Skin Corr. 1C	Žíravost pro kůži - Kategorie 1C
Skin Sens. 1	Senzibilizace kůže - Kategorie 1
Skin Sens. 1A	Senzibilizace kůže - Kategorie 1A

\*\*\* \*\*