

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

1. A KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

1.1 TERMÉKAZONOSÍTÓ

UFI: CK00-V0H9-000E-PDNH

Kereskedelmi név **PULY CAFF® VERDE por**

1.2. AZ ANYAG VAGY KEVERÉKRE VONATKOZÓ AZONOSÍTOTT FELHASZNÁLÁSA ÉS AZ ELLEN JAVASOLT FELHASZNÁLÁS

Kifejezetten eszpresszókávéhoz és filteres kávéfőzőhöz kifejlesztett tisztítószer

Ellenjavallt felhasználások: ne használja a felsoroltaktól eltérő célokra

1.3 INFORMÁCIÓK A BIZTONSÁGI ADATLAP SZÁLLÍTÓJÁNAK

ASACHIMICI SNC di Carubelli G. & C. - Via N.Sauro, 24-26039 VESCOVATO CR Italia - Tel. +390372830494 Fax. +390372830029

KAPCSOLAT:

e-mail: info@asachimici.com

1.4 SEGÉSZHELYZETI TELEFONSZÁM

Milánói Niguarda Kórház - Országos Mérgező Központ - 02 66101029 - Róma Policlinico Gemelli - Országos Mérgező Központ - 06 3054343

2 VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 AZ ANYAG VAGY KEVERÉK OSZTÁLYOZÁSA 1272/2008/ EK RENDELET (CLP)

Szemirritáció, 2. kategória - H319 Súlyos szemirritációt okoz.

JELENTŐS KÁROS HATÁSOK A termék érintkezéskor szemirritációt okoz

Ami a környezeti hatást illeti, normál használati feltételek mellett nem okoz jelentős veszélyt.

2.2 CÍMKÉZÉSI ELEMELK

számú EK rendeletnek megfelelő címke. 1272/2008

VESZÉLYPIKTOGRAMOK

FIGYELMEZTETÉSEK

Vigyázat



VESZÉLYNYILATKOZAT

H318 Súlyos szemirritációt okoz.

ÓVINTÉZKEDÉSEK

(P102 Gyermekek elől elzárva tartandó.) (P103

Használat előtt olvassa el a címkét.)

P264 A termék használata után a bőrt alaposan le kell mosni.

P280 Védőkesztyűt/szemvédőt/arcvédőt kell viselni

P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: alaposan öblítse le vízzel néhány percig. Távolítsa el a kontaktlencsét, ha ez könnyen megtehető. Folytassa az öblítést.

(P101 Ha orvosi tanácsra van szükség, tegye elérhetővé a tartályt vagy a címkét.)

2.3 EGYÉB VESZÉLYEK

Az osztályozásban egyéb veszélyek nem ismertek

Mindenesetre a munkáltatói „kockázatértékelésre” és a munkavállalók egészségére és biztonságára vonatkozó hatályos törvények szerint működjön.

A keverék nem felel meg az 1907/2006/EK rendelet XIII. melléklete szerinti PBT/vPvB kritériumoknak az összetevőkre vonatkozó rendelkezésre álló információk alapján.

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

3.1 ANYAGOK

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

Nem alkalmazható

3.2 KEVERÉKEK

Ez a termék anyagok keveréke. Az alábbiakban felsoroljuk a veszélyesként besorolt anyagokat koncentráció-tartományukkal (89/542 EEC AJÁNLÁS által meghatározott tartomány), szimbólumaikkal/veszélyjelzéseikkel és a hozzárendelt R-mondatokkal együtt.

Anyagok n. CAS n. EINECS EK indexszám	REACH Reg. Nem.	Tartalom %	Osztályozás CLP CE 1272/2008	Konkrét korlátok koncentráció
Nátrium-karbonát 497-19-8 207-838-8	01-2119485498-19-xxxx	5-15	Eye Irrit. 2 H319	na
Nátrium-perkarbonát 15630-89-4 239-707-6 011-005-00-2	01-2119457268-30-xxxx	5-15	Acute Tox. 4 H302 Eye dam. 1 H318 Ökör. Sol. 3 H272	> = 25% Acute Tox. 4 H302 Eye dam. 1 H318 Ökör. Sol. 3 H272 10 - < 25% Eye Irrit. 2 H319
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók 68955-19-1 273-257-1	01-2119490225-39-xxxx	<1	Bőrirritáció. 2 H315 Eye dam. 1 H318 Krónikus vízi 3 H412	> = 20% Bőrirritáció. 2 H315 Eye dam. 1 H318 Krónikus vízi 3 H412 10 - < 20% Eye Irrit. 2 H319

A keverék kémiai összetétele és/vagy koncentrációja az Asachimici szellemi tulajdona. A H-mondatok teljes szövegét a 16. szakasz tartalmazza.

4 ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1 ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK LEÍRÁSA

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK:ha rosszul érzi magát, kérjen orvosi segítséget. Mutassuk meg ezt a biztonsági adatlapot az orvosnak.

BELÉLEGZÉS:vigye el a sérültet a veszélyzónából egy jól szellőző helyiségbe; ha kellemetlen tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz.

ÉRINTKEZÉS A BŐRREL: azonnal öblítse le a bőrt bő vízzel; szükség esetén ruhát cserélni. Ha az irritáció továbbra is fennáll, vagy szövetkárosodás lép fel, forduljon orvoshoz

ÉRINTKEZÉS A SZEMBE:távolítson el minden használt kontaktlencsét. Azonnal öblítse le bő vízzel, a szemhéjakat legalább 10 percre nyitva tartva. Tartós rossz közérzet esetén azonnal forduljon szemészhez.

NYELÉS:Soha ne adjon be semmit szájon át, ha a beteg eszméletlen; mossa ki a száját, igyon sok vizet a beteggel; forduljon orvoshoz.

4.2 FŐ TÜNETEK ÉS HATÁSOK, AKUT ÉS KÉSLELTETETT Lásd a szakaszt.

11.

4.3 AZONNALI ORVOSI FELÜGYELET ÉS KÜLÖNLEGES KEZELÉS IGÉNYJELZÉSE Lásd a szakaszt. 4.1.

5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 OLTOLÓK

Önmagában a termék nem ég le. Használjon vízködöt, tűzhabot, port, homokot, szén-dioxidot (CO₂).

5.2 A KEVERÉKBŐL KÜLÖNLEGES VESZÉLYEK Lehetséges szén-oxidok képződése

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

5.3 TANÁCSOK TŰZOLTÓK SZÁMÁRA

Az egyéni tűzoltók védelme érdekében megfelelő légzésvédőt kell használni megfelelő védőfelszereléssel.

6 INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

6.1 SZEMÉLYI ÓVINTÉZKEDÉSEK, VÉDŐFELSZERELÉSEK ÉS VÉSZHELYZETI ELJÁRÁSOK A beavatkozó személyzetnek megfelelő egyéni védőfelszerelést kell viselnie (overall, kesztyű, védőszemüveg és pormaszk). Tartsa távol az illetéktelen személyeket az érintett területtől.

6.2 KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK

A vízvédelmi előírásokat be kell tartani (összegyűjteni, gátolni, letakarni). Meg kell akadályozni, hogy a termék a következőkbe kerüljön: felszíni vizekbe, talajvízbe. Ha a termék nagy mennyiségben kerül ki, vagy szennyeződést okoz, értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.3. MÓDSZEREK ÉS ANYAGOK A TARTÁSRA ÉS TISZTÍTÁSRA

Óvatosan gyűjtse össze a kiömlött terméket (jobb, ha felszívja), majd mossa le az érintett területet bő vízzel. A használhatatlan terméket a vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

6.4 HIVATKOZÁS MÁS RÉSZRE Ha szükséges, lásd a 8. és 13. részt.

7 KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 ÓVINTÉZKEDÉSEK A BIZTONSÁGOS KEZELÉSRE

Tartsa be a vegyi termékek kezelésére vonatkozó szokásos óvintézkedéseket. megfelelően szellőztesse ki a területet; szükség esetén a levegőben való szétoszóródás elkerülése érdekében szivóberendezésekkel ellátott berendezéssel működjön. Élelmiszerektől és italoktól távol tartandó. Kerülje el az ütést és a csomagok helytelen kezelését, amely szivárgást okozhat. A kezelés során tiszta és rendezett körülmények között működjön. Ha a termékben por van jelen, ajánlott megfelelő védőfelszerelés használata: porvédő maszk, kesztyű és védőszemüveg (lásd 8. fejezet).

7.2 A BIZTONSÁGOS TÁROLÁS FELTÉTELEI, BELEÉRTVE AZ ÖSSZEFÉRHETETLENSÉGET

A terméket lúgálló padlójú, fedett, száraz, hűvös és szellőztetett környezetben kell tárolni. A terméket tartsa távol hőforrásoktól (20°C-ot meg nem haladó hőmérséklet), és védje a napfénytől. Használat után a csomagokat jól lezárva tartsa távol savas termékektől, lúgoktól, redukálószerektől vagy fémsóktól (lásd 10. és 14. szakasz). Nem bomlik, ha az utasításoknak megfelelően tárolják és alkalmazzák.

7.3 KÜLÖNLLEGES VÉGHASZNÁLAT

Nincsenek konkrét ajánlások

8 AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 VEZÉRLÉSI PARAMÉTEREK

Expozíciós határértékek: nem állnak rendelkezésre adatok a vegyületen végzett foglalkozási expozícióra vonatkozó vizsgálatokról; hivatkozzon a készítményt alkotó anyagok koncentrációira (lásd a 3. szakaszt), hogy az egyedi jellemzőik és toxikológiai besorolásaik alapján és azokhoz viszonyítva becsült értéket adjon.

Származtatott szint DNEL hatás nélkül

Anyagok	Munkások dermikus akut	Munkások belélegzés hosszú ideig hatások	Fogyasztók dermikus akut	Fogyasztók belélegzés hosszú időhatások	Fogyasztók lenyelés hosszú időhatások
Nátrium-karbonát	na	10 mg/m ³	na	10 mg/m ³	na
Nátrium-perkarbonát	12,8 mg/cm ²	5 mg/m ³	6,4 mg/cm ²	na	na
kénsav, mono- 12-18 szénatomos alkil-észterek, nátriumsók	4060 mg/kg	285 mg/m ³	2440 mg/kg	85 mg/m ³	24 mg/kg

Megjósolható koncentráció PNEC-hatások nélkül

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

Anyagok	Víz	Tengervíz	Tisztító növények
Nátrium-karbonát	na	na	na
Nátrium-perkarbonát	0,035 mg/l	na	16,24 mg/l
kénsav, mono- 12-18 szénatomos alkil-észterek, nátriumsók	0,098 mg/l	0,0098 mg/l	0,15 mg/l

8.2 AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE

- LÉGZÉS VÉDELME: kerülje a por belélegzését. Por jelenlétében használjon pormaszkot.
- KÉZVÉDELME: használjon gumikesztyűt (pvc, stb.).
- SZEMVÉDELME: kerülje a szembe jutást. Ha por van a levegőben, viseljen zárt védőszemüveget.
- BŐRVÉDELME: használjon megfelelő ruházatot, hogy elkerülje a por bőrrel való közvetlen érintkezését.

9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 TÁJÉKOZTATÁS AZ ALAPVETŐ FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOKRA VONATKOZÓAN

- MEGJELENÉS: fehér por vagy tablettá
- SZAG: szagtalan
- pH: (1%-os vizes oldat) $10 \pm 0,5$
- VOC (Volatile Organic Compounds) tartalom: 0 g/L
- HIROGÉN-PEROXID < 2%
- SŰRŰSÉG ÉRTÉKE: 900 – 1100 g/cm³
- OLVADÁSPONT/FAGYÁSPONT: nd
- KEZDETI FORRÁSPONT ÉS FORRÁSTARTOMÁNY: nd
- GYÚLÉKONYSÁGI PONT: nd
- PÁROLGÁSI ARÁNY: ND
- GYÚLÉKONYSÁG (SZILÁRD, GÁZ): na
- GYÚLÉKONYSÁGI VAGY ROBBANÁSKÉPESSÉG FELSŐ/ALSÓ HATÁRÉRE: na
- GŐZNYOMÁS: nd
- GŐZSŰRŰSÉG: nd
- RELATÍV SŰRŰSÉG: nd (látszólagos sűrűség kb. 1,15 gr/ml)
- OLDHATÓSÁG: vízben gyorsan oldódik. kb. 20 g/l 20°C-on
- N-OKTANOL/VÍZ MEGHATÁROZÁSI HATÁROZÓ: nd
- GYÚJTÁSI HŐMÉRSÉKLET: nd
- BOMLÁSI HŐMÉRSÉKLET: nd
- VISZKOZITÁS: na
- ROBBANÁSVESZÉLYI TULAJDONSÁGOK: na

9.2 EGYÉB INFORMÁCIÓK

- Nincs adat.

10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

10.1 REAKCIÓKÉPESSÉG

Ne engedje ki a terméket a környezetbe; soha ne keverjen össze egymástól eltérő anyagokat és/vagy kémiai vegyületeket.

10.2 KÉMIAI STABILITÁS

A termék az ajánlott tárolási és kezelési feltételek mellett stabil (lásd a 7. bekezdést).

10.3 A VESZÉLYES REAKCIÓK LEHETŐSÉGE

A termék lúgtartalma savakkal (exoterm reakció) és savképző anyagokkal reakcióba lép.

10.4 KERÜLENDŐ FELTÉTELEK

Kerülje el a porképződést, tartsa távol hőforrásoktól és páratartalomtól.

10.5 INKOMPATIBÁLIS ANYAGOK

Kerülje a nedves levegővel, erős savakkal, vékony alumíniummal való érintkezést.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

10.6 VESZÉLYES BOMLÁSTERMÉKEK

Veszélyt jelenthetnek, amikor mérgező gőzöket bocsátanak ki tűz vagy magas hőmérséklet esetén.

11 TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Nem állnak rendelkezésre adatok a vegyületen végzett vizsgálatokról; hivatkozzon a készítményt alkotó anyagok koncentrációjára (lásd a 3. szakaszt) a termék expozíciójából eredő toxikológiai hatások értékelése érdekében.

Anyagok	LD50 szájon át	LD50 bőr	LC50 belégzés
Nátrium-karbonát	2800 mg/kg	na	2300 mg/m ³
Nátrium-perkarbonát	1034 mg/kg	> 2000 mg/kg	na
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók	> 2000-<=5000 mg/kg	> 2000 mg/kg	na

11.1 TOXIKOLÓGIAI HATÁSOKRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

- Akut toxicitás, irritáció és maró hatás: tapasztalataink szerint a terméket a lúgos természetű termékekre jellemző toxicitási fok jellemzi, ezért normál kezelési körülmények között olyan veszélyeket jelent, mint az irritatívnak minősített termékek. Szembe kerülve gyulladósos megnyilvánulásokat okoz.

- Szenzibilizáció:

Anyagok	Kiállítás módja	Faj	Eredmény
Nátrium-karbonát	bőr	Buehler teszt cavia	Nem érzékenyítő
Nátrium-perkarbonát	bőr	Buehler teszt cavia	Nem érzékenyítő
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók	bőr	OECD 406	Nem érzékenyítő

- Toxicitás ismételt adagolás esetén: na

- Rákkeltő hatás:

Anyagok	Kiállítás módja	Faj	Eredmény
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók			Nem rákkeltő az emberre

- Mutagenitás:

Anyagok	Kiállítás módja	Faj	Eredmény
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók			Nem mutagén

- Reprodukciós toxicitás:

Anyagok	Kiállítás módja	Faj	Eredmény
Kénsav, mono-C12-18-alkil-észterek, nátriumsók			Nem mérgező a szaporodásra

12 ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 TOXICITÁS

A készítményt a tervezett módon és célra használja fel. A helyes munkamódszer szerint kell használni, kerülni kell a környezetbe kerülést. Ne engedje felszíni vizekbe vagy csatornába. Kerülje a talajba való kijutást. Mivel a keverékről nem állnak rendelkezésre toxikológiai adatok, lásd a 3. szakaszban felsorolt, magában a keverékben lévő fő anyagokra vonatkozó toxikológiai információkat.

12.2 TARTÓSSÁG ÉS LEBONTHATÓSÁG

A termékben található felületaktív anyagok megfelelnek a tisztítószerekről szóló 648/2004/EK RENDELET által meghatározott biológiai lebonthatósági kritériumoknak.

12.3 BIOLÓGIAI AKKUMULÁCIÓS LEHETŐSÉG

ND

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

12.4 MOBILITÁS A TALAJBAN

ND

12.5 A PBT- ÉS vPvB-ÉRTÉKELÉS EREDMÉNYEI

A rendelkezésre álló információk alapján a keverék nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumainak.

12.6 EGYÉB MELLÉKHATÁSOK

Nincs káros hatás.

13 ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 HULLADÉKKEZELÉSI MÓDSZEREK

A kezelés során tartsa be a szükséges óvintézkedéseket (lásd 6., 7., 8. fejezet). Ha lehetséges, térjen vissza. Kis mennyiségek megfelelő vízzel történő hígítás után szennyvíztisztító telepeken ártalmatlaníthatók, vagy a helyi hatóságok által engedélyezett hulladékok és/vagy ipari hulladékok hasznosítására szakosodott cégeknek adhatók. Működtesse a helyi és nemzeti előírások szerint. Tisztítsa meg a csomagolást ártalmatlanítás vagy újrahasznosítás előtt, továbbra is a hatályos jogszabályoknak megfelelően működik.

14 SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

14.1 UN-SZÁM

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.2 ENSZ SZÁLLÍTÁSI NÉV

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.3 SZÁLLÍTÁSSAL KAPCSOLATOS VESZÉLY OSZTÁLY

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.4 CSOMAGOLÁSCSOPORT

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.5 KÖRNYEZETI VESZÉLY

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.6 KÜLÖNLEGES ÓVINTÉZKEDÉSEK A FELHASZNÁLÓK SZÁMÁRA

A termék nem minősül veszélyes árunak sem a belföldi, sem a nemzetközi közúti, vasúti, tengeri és légi szállítás során. (ADR, ICO, IATA)

14.7 Ömlesztett áru SZÁLLÍTÁSA A MARPOL 73/78 II. MELLÉKLETÉNEK ÉS AZ IBC KÓDEXNEK SZERINT

Tárolására és szállítására különféle zsákok vagy hordók használhatók, de mindig polietilén típusúak. A csomagokat mindig szorosan le kell zárni a leromlás elkerülése érdekében, vagy hatásos jelenségek. Szállítás közben a gondosan elhelyezett csomagolást védeni kell a napfénytől és a hőtől (lehetőleg hűvös helyen). Szállítás esőtől és rossz időjárástól védve (lehetőleg szárazon kell tartani). Véletlen elvesztés esetén kövesse a 6. szakasz elővigyázatossági utasításait.

A termék nem veszélyes belföldi és nemzetközi közúti, vasúti, valamint tengeri és légi szállítás esetén.

15 SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1 BIZTONSÁGI, EGÉSZSÉGÜGYI ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI ELŐÍRÁSOK, AZ ANYAGRA VAGY KEVERÉKRE VONATKOZÓ JOGSZABÁLYOK

számú rendelet 1907/2006/EK (Reach);

számú rendelet 1272/2008/EK (CLP);

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

81/2008 törvényerejű rendelet (a munkahelyi egészség és biztonság védelméről szóló egységes szerkezetbe foglalt törvény) és az azt követő módosítások, valamint a 2009/161/EU irányelv;

A mosó- és tisztítószerekről szóló 648/2004/EK rendelet, annak módosításai szerint;

Többek között 5-15% oxigénbázisú fehérítőt tartalmaz; <1%, anionos felületaktív anyagok. 453/2010 (EU) rendelet; a veszélyes áruk közúti/vasúti szállítására vonatkozó szabályok: ADR/RID megállapodás.

15.2 KÉMIAI BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉS

A keveréken nem végeztek kémiai biztonsági értékelést

16 EGYÉB INFORMÁCIÓK

A lap 3. szakaszában idézett H-mondatok szövege az egyes komponensekre vonatkozóan:

- H272 Tűzet okozhat. Oxidálószer. Ökör. Sol. 3
- H302 Lenyelve ártalmas. Acute Tox. 4
- H315 Bőrirritáló hatású. Bőrirritáció. 2
- H318 Súlyos szemkárosodást okoz. Eye Dam. 1
- H319 Súlyos szemirritációt okoz. Eye Irrit. 2
- H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Krónikus vízi 3

Rövidítések és betűszavak: na:

Nem áll rendelkezésre

RID: Règlement international contractant le transport des marchandises vaaraeuses par chemin de fer (A veszélyes áruk nemzetközi vasúti szállítására vonatkozó szabályzat)

ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises vaaraeuses par Route (Európai Megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról)

IMDG: Veszélyes áruk Nemzetközi Tengerészeti Szabályzata

IATA: Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség

GHS: A vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált

rendszere ACGIH: Kormányzati Ipari Higiénikusok Amerikai Konferenciája

EINECS: Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke ELINCS: A bejelentett vegyi anyagok európai jegyzéke

CAS: Chemical Abstracts Service (az American Chemical Society részlege) DNEL: származtatott hatásmentes szint (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Halálos koncentráció, 50 százalék

LD50: halálos dózis, 50 százalék

PBT: perzisztens, bioakkumulatív és mérgező vPvB:

nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

NIOSH: Országos Munkavédelmi Intézet

OECD: Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet

A felhasználónak minden szükséges intézkedést meg kell tennie a helyi, nemzeti és európai előírásoknak való megfelelés érdekében.

Személyzeti orvosi ellenőrzés: törvény írja elő a személyzet rendszeres és megelőző orvosi ellenőrzését. A fenti adatok jelenlegi ismereteinken alapulnak, és nem tekinthetők kimerítőnek vagy kötelező erejűnek. A termékre vonatkozik, mivel megfelel a specifikációnak. Cégünk semmilyen jogi felelősséget nem vállal az ilyen információk felhasználásából vagy az ezekre való támaszkodásból. A felhasználó semmilyen esetben sem mentesül a termékre, a higiénia és a munkahelyi biztonságra vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések betartása alól. Annak ellenére, hogy az itt közölt információk a legutolsó felülvizsgálatkor a legjobbak voltak a birtokunkban, javasoljuk, hogy ellenőrizze azok alkalmasságát és teljességét, különösen a kérdéses termék konkrét felhasználásával kapcsolatban. A készítmény alkalmazása, felhasználása és feldolgozása kizárólag a megrendelő felelőssége. Használat előtt olvassa el a csomagoláson található feliratokat és címkéket.

BIZTONSÁGI ADATLAP

PULY CAFF® VERDE por

Az ezen a lapon található információk megfelelnek a 15. szakaszban felsorolt veszélyes anyagokra vonatkozó hatályos jogszabályoknak.

Az ehhez a felülvizsgálathoz vezető számos változás miatt itt nem jelenítünk meg minden hozzáadott, törölt vagy módosított információt, míg ez az adatlap teljes mértékben felváltja az összes korábbi kiadást.