

SAUGOS DUOMENŲ LAPAI

Parengta pagal reglamentą (EC) No. 1907/2006 (REACH), Annex II, su pakeitimais padarytais Komisijos Reglamento (EU) 2015/830.)

Sudarymo data 08-Spalio - 2018

1. MEDŹIAGOS ARBA MIŠINIO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas: VISBELLA žėlė dulkėms valyti iš sunkiai prieinamų vietų

1.2. Medžiagos, arba mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai:

Produktas naudojamas dulkių valymui iš sunkiai prieinamų vietų. Nenaudoti ten kur yra sąlytis su maistu.

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją: Gamintojas/ tiekėjas:

Įmonė: HUZHOU GUONENG NEW MATERIAL CO., LTD.
Adresas: NO.1518 MENGXI ROAD, HUZHOU, ZHEJIANG, CHINA
TELEFONAS: 0086-572-2109399
FAKSAS: 0086-572-2352225
Elektroninis paštas: Sales@visbella.com

1.4. Pagalbos telefono numeris: apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras, visą parą tel. : +37052362052; (+370) 68753378

2. Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas:

2.1.1. Klasifikavimas pagal reglamentą (EC) No 1272/2008 (CLP):

2.2. Źenkinimo elementai:

Netaikoma.

3. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.1. Sudėtis

Ingridientai/Komponentai	EC No	CAS No	Svoris -%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EC) No. 1272/2008 [CLP]
guaro gua	232-536-8	9000-30-0	5-10	Neklasifikuojamas
vanduo	232-791-2	7732-18-5	80-90	Neklasifikuojamas
glicerolis	200-289-5	56-81-5	2-3	Neklasifikuojamas
Natrio bikarbonatas	205-633-8	144-55-8	2-5	Neklasifikuojamas

4. Pirmosios pagalbos procedūros

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas:

Nurijus: Jeigu prarijote – neskatininkite vėmimo. Nedelsiant kreipkitės į gydytojus.

Įkvėpus: Eikite į švarų orą. Jeigi neigiami simptomai pasirodo kreipkitės į gydytojus.

Patekus ant odos: Nuplaukite odą su muilu ir vandeniu. Jei odos dirginimas nepraeina, kvieskite gydytoją.

Patekus į akis: Nedelsiant plaukite akis su dideliu kiekiu vandens mažiausiai 15min. Kreipitės į gydytojus.

5. Priešgaisrinė priemonės

5.1. Gesinimo priemonės Tinkamos gesinimo priemonės:

Tinkamos gesinimo priemonės:	Vanduo, Anglies dioksidas, Sausi Chemikalai, Putos.
Specialios gesinimo priemonės:	Ugnegesiai turi dėvėti apsaugine kaukes
Apatinė sprogo riba	Nenustatyta
Viršutinė sprogo riba	Nenustatyta

6. Avarijų likvidavimo priemonės

Išsiliejimas:	Sustabdykite išsiliejimą
Valymas:	Nuvalykite išsiliejusias medžiagas. Vieta: į tinkamą atliekų konteinerį.

7. Sandėliavimas

Sandėliavimas: Laikykite vėsioje sausoje aplinkoje.

Sandėliavimo įspėjimai: Užtikrinkite tinkamą patalpų vėdinimą.

8. Poveikio prevencija/asmens apsauga

8.1 Inžineriniai valdymo įtaisai: Užtikrinkite tinkamą vėdinimą, ypač uždaroje vietoje.

8.2 Akių ir veido apsauga: saugos akiniai su šoninia apsauga.

8.2.1 Odos apsauga: guminės pirštinės.

8.3 Aplinkosauga: Neišlieti į aplinką.

9. Fizinės ir cheminės savybės

Išvaizda:	gelis
Spalva:	Raudona; Mėlyna ; žalia ; Geltona ; Purpurinė
Kapas:	bekvapis
Specifinė gravitacija	0.98

10. Stabilumas ir reaktyvumas

10.1. **Reaktyvumas** : Informacijos nėra.

10.2. **Cheminis stabilumas**: Normaliomis sąlygomis stabilus.

10.3. **Pavojingų reakcijų tikimybė**: Jokių normaliomis sąlygomis.

10.4. **Vengtinios sąlygos**: Karštis, Ugnis, žiežirbos.

10.5. Nesuderinamos medžiagos: Jokios papildomos informacijos nėra.

10.6. Pavojingi skilimo produktai : Jokių normaliomis sąlygomis.

11. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksiologinį poveikį:

Akių kontaktas:	Nėra informacijos
Subchroninis poveikis:	Nėra informacijos
Kancerogeniškumas, teratogeniškumas ir mutageninis poveikis:	Nėra informacijos

12. Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas:

Jokios kitos svarbios informacijos nėra

12.2. Patvarumas ir skaidomumas: Nėra jokios kitos svarbios informacijos

12.3. Bioakumuliacijos potencialas: Nėra jokios kitos svarbios informacijos

12.4. Judumas dirvožemyje:

Jokios kitos svarbios informacijos nėra

12.5. Kitas nepageidaujamas poveikis: Jokios kitos svarbios informacijos nėra

13. Atliekų tvarkymas

Likučių ir (arba) nepanaudotų produktų atliekos: Šalinimas turi atitikti taikoma regioninė, nacionalinė ir vietinė įstatymai ir kiti teisės aktai.

Užterštos pakuotės Šalinimas turi būti atliekamas pagal Taikomus regioninius, nacionalinius ir vietinius įstatymus ir kitus teisės aktus.

14. Informacija apie gabenimą

14.1. JT numeris: Negalioja. Nėra

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas : Negalioja. Nėra

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s): Negalioja. Nėra

14.4. Pakuotės grupė: Nėra

14.5. Pavojaus ženklai: Nėra.

14.6. Pavojus aplinkai: Nėra.

14.7. EMS numeris: Nėra

15. Informacija apie reglamentavimą

15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai : Candidate List of Substances of very high concern (SVHC) according to ECHA: Netaikytina

REACH Regulation Annex XVII Regulation List: Netaikytina.

REACH Regulation Annex XIV Authorization List: Netaikytina.

15.2. Cheminės saugos vertinimas: Nėra.

16. Kita informacija

Ši informacija pagrįsta mūsų turimomis žiniomis. Tačiau tai nėra garantija dėl konkrečių produkto savybių ir nenustato teisiškai galiojančių sutartinių santykių. Kompanija neatsako už tai kaip vartotojai naudoja produktą ir kokias tai gali turėti pasekmes. Vartotojas nusprendžia kaip jis turėtų tinkamai naudoti produktą. Aukščiau paminėtos atsargumo priemonės yra naudingos siekiant išvengti žalos turtui ar sveikatai naudojant šį produktą.

Nuorodos:

EC No.1907/2006 (REACH)

EC No. 1272/2008 (CLP)

Commission Regulation (EU) 2015/830