



Dashboard or Vinyl Wipes (Prietaisų skydelio arba vinilo paviršių šluostės)

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) su jo daliniu pakeitimu Reglamentu (ES) 2015/830

Medžiagos saugos duomenų lapas

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas: 1.0 2017 m. birželio 22 d.

1 SKIRSNIS. MIŠINIO IR BENDROVĖS ARBA ĮMONĖS IDENTIFIKAVIMAS

1.1. Produkto identifikatorius: **Dashboard or Vinyl Wipes (Prietaisų skydelio arba vinilo paviršių šluostės).**

1.2. Mišinio nustatyti naudojimo būdai: prietaisų skydelio ir vinilo paviršių valymas.

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją:

Platintojas: „Meteor Cee Kft.“

Pacsirtamező street 2.

Tárnok-2461 Vengrija

Tel.: +361/501-4990

Faks.: +361/501-4994

www.meteorcee.hu info@meteorcee.hu

Informacija apie licencijos turėtoją:

„Turtle Wax Europe Limited“

4th Floor Alaska House, Atlantic Park,

Liverpool, L30 4AB – Jungtinė Karalystė

Tel.: +44 151 530 4740

1.4. Pagalbos telefono numeris

Greitoji medicinos pagalba 033 / Gelbėjimo tarnyba 112
Apsinuodijimų informacijos biuras, telefonai:
+370 5 236 20 52 arba +370 687 53378.

2 SKIRSNIS. GALIMI PAVOJAI

2.1. Mišinio klasifikavimas pagal GHS:

Odos jautrinimas, 1 pavojaus kategorija.

2.2. Ženklavimo elementai



Piktogramos:

Signalinis žodis: Atsargiai

Pavojingumo frazės

H317

Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Atsargumo frazės

P302+P313

PATEKUS ANT ODOS: kreiptis į gydytoją.

P333+ P352

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: nuplauti dideliu vandens kiekiu.

2.3. Kiti pavojai: nėra.

3 SKIRSNIS. SUDĖTIS ARBA INFORMACIJA APIE SUDEDAMĄSIAS DALIS

Šiame mišinyje nėra jokių OSHA apibrėžtų pavojingų sudedamųjų dalių.

Sudedamosios dalies cheminis pavadinimas	CAS Nr.	Pagal masę, %
Vanduo	7732-18-5	≥90,0
Skystas parafinas	8042-47-5	≤5,0
Trietanolamino dodecilbenzeno sulfonatas	27323-41-7	≤2
Oktametilciklotetrasiloksanas	556-67-2	
Polioksietilintas tridecil alkoholis	24938-91-8	
Dekametilciklopentasiloksanas	541-02-6	



Dashboard or Vinyl Wipes (Prietaisų skydelio arba vinilo paviršių šluostės)

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) su jo dalinių pakeitimu Reglamentu (ES) 2015/830

Metilchlorizotiazolinonas	26172-55-4	≤0,005
Metilizotiazolinonas	2682-20-4	

4 SKIRSNIS. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Prarijus: NESKATINTI vėmimo. Kreiptis į gydytoją ir (arba) apsinuodijimų informacijos biurą. Susilietus su oda: jeigu sudirginama oda, nebenaudoti šluosčių. Odą nuplauti vandeniu. Jeigu reikia, kreiptis į gydytoją.

Įkvėpus: jeigu atsiranda dirginimas, nebenaudoti šluosčių. Išvesti nukentėjusį į gryną orą. Jeigu reikia, kreiptis į gydytoją.

Kontaktas su akimis: akis praplauti vandeniu. Jeigu yra, išimti kontaktinius lęšius. Jeigu reikia, kreiptis į gydytoją.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Kontaktas su akimis gali sukelti diskomfortą arba nedidelį dirginimą.

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Įvykus kontaktui su akimis, jas praplauti vandeniu. Jeigu yra, išimti kontaktinius lęšius.

5 SKIRSNIS. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos gaisro gesinimo priemonės: sausi cheminiai milteliai, tinkamos putos arba anglies dioksidas (CO₂).

Netinkamos gaisro gesinimo priemonės: netaikytina.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai: netaikytina.

5.3. Patarimai gaisrininkams: gaisrininkai turėtų dėvėti standartines apsaugos priemones.

6 SKIRSNIS. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros: paprastai nereikalingos. Jeigu reikia, dėvėti apsauginius akinius.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės: netaikytina.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės: atitverti. Atskiesti vandeniu. Išvėdinti zoną ir nusausinti išsiliejimo vietą.

7 SKIRSNIS. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS

7.1. Su saugiu naudojimu susijusios atsargumo priemonės

Laikyti atokiau nuo degimo šaltinių. Darbo vietose nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikyti atokiau nuo elektros lizdų. Laikyti vėsioje, sausoje, nuo tiesioginių saulės spindulių apsaugotoje vietoje. Geriausia sandėliavimo temperatūra: 5 – 30 °C.



Dashboard or Vinyl Wipes (Prietaisų skydelio arba vinilo paviršių šluostės)

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) su jo daliniu pakeitimu Reglamentu (ES) 2015/830

7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai): netaikytina.

8 SKIRSNIS. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

8.1. Kontrolės parametrai: netaikytina.

8.2. Poveikio kontrolė:

8.2.1 Tinkamos techninės kontrolės priemonės: netaikytina.

8.2.1 Asmeninės apsaugos priemonės: paprastai nereikalingos. Jeigu reikia, dėvėti apsauginius akinius.

8.2.3 Poveikio aplinkai kontrolės priemonės: netaikytina.

9 SKIRSNIS. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Išvaizda: austinė medžiaga, prisotinta bespalvio kūdikių valymo ir drėkinimo tirpalo.

Kvapas: bekvapė.

Tankis: netaikytina.

pH vertė: 4-8.

9.2 Kita informacija: netaikytina.

10 SKIRSNIS. STABILUMAS IR REAKCINGUMAS

10.1. Reakcingumas: netaikytina.

10.2. Cheminis stabilumas: produktas stabilus.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė: nėra.

10.4. Vengtinės sąlygos: saugotis degimo šaltinių.

10.5. Nesuderinamos medžiagos: oksidatoriai.

10.6. Pavojingi skilimo produktai: CO, CO₂, azoto oksidai.

11 SKIRSNIS. TOKSIKOLOGINĖ INFORMACIJA

11.1. Informacija apie toksinį poveikį: informacijos nėra.

11 SKIRSNIS. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

12.1. Toksiškumas: jokių nežinoma.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas: nėra biologiškai skaidus.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas: jokių nežinoma.

12.4. Judrumas dirvožemyje: jokių nežinoma.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai: jokių nežinoma.

12.6. Kitas nepalankus poveikis: nei vienas nežinomas.

13 SKIRSNIS. ATLIEKŲ TVARKYMAS

13.1. Atliekų tvarkymo metodai:

Panaudotas šluostes išmesti į atliekų dėžę. Nenuleisti į kanalizacijos sistemą. Visi atliekų šalinimo būdai privalo atitikti vietos ir teisinius reikalavimus. Konkrečios informacijos teirautis atitinkamose institucijose. Pavojingų atliekų apdorojimą, gabenimą, laikymą ir šalinimą privalo atlikti licencijuota įmonė arba atliekų išvežėjas.



Dashboard or Vinyl Wipes (Prietaisų skydelio arba vinilo paviršių šluostės)

Pagal Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) su jo dalinių pakeitimu Reglamentu (ES) 2015/830

14 SKIRSNIS. INFORMACIJA APIE GABENIMĄ

14.1 JT (UN) numeris: netaikytina.

14.2 UN teisingas krovinio pavadinimas:

ADR:

Šiam produktai netaikomos ADR taisyklės.

IMO IMDG kodeksas:

Šiam produktai netaikomas IMO IMDG kodeksas.

IATA DGR:

Šiam produktai netaikomos IATA DGR taisyklės.

14.3 Gabenimo (vežimo) pavojingumo klasė (-s): nepavojingas krovinyms.

14.4 Pakuotės grupė: šis krovinyms pakuojamam pagal paprastų krovinių pakavimo, reikalavimus.

14.5 Pavojai aplinkai: nėra.

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams: nėra.

14.7. Nesupakuotų krovinių gabenimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą: netaikytina.

15 SKIRSNIS. INFORMACIJA APIE REGLAMENTAVIMĄ

15.1. Su konkrečia chemine medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos apsaugos teisės aktai

Klasifikavimas ir ženklavimas privalo būti atliktas pagal ES direktyvas su jų daliniais pakeitimais ir taikymais, arba pagal atitinkamą nacionalinę teisinę reglamentaciją.

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Šiam mišiniui buvo atliktas cheminės saugos įvertinimas, kurį atliko „American Hygienics Corporation“.

16 SKIRSNIS. KITA INFORMACIJA

Čia pateiktoji informacija skirta naudoti tik kaip vadovas dėl produkto saugaus tvarkymo, naudojimo, apdorojimo, laikymo, gabenimo, šalinimo ir išleidimo, ir neturi būti laikomas garantija arba kokybės specifikacija.

Kadangi negalime kontroliuoti šio produkto naudojimo sąlygų ir būdų, mes neprisiimame jokios atsakomybės ir aiškiai atsisakome bet kokios atsakomybės, kylančios dėl čia aprašytų medžiagų naudojimo. Čia esanti informacija laikoma teisinga ir tikslia, tačiau visi teiginiai ir patarimai pateikti nesuteikiant kokios garantijos, išreikštos ar numanomos, dėl šios informacijos išsamumo ar tikslumo, pavojų, susijusių su šių medžiagų naudojimu, arba dėl jų panaudojimo rezultatų. Naudotojas privalo pats, savo atsakomybe, užtikrinti visų taikomų reglamentų arba vietos įstatymų laikymąsi.