



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021


SEKSIONI 1 — IDENTIFIKIMI I PRODUKTIT KIMIK DHE I KOMPANISË

Identifikuesi i produktit: Shampo për flokë	Identifikuesi i produktit: Shampo për flokë
Përdorimi i produktit: Pastrimi i flokëve	Përdorimi i produktit: Pastrimi i flokëve
Emri i Prodhuesit: Euro Mega 2010 sh.p.k.	Emri i Prodhuesit: Euro Mega 2010 sh.p.k.
Adresa: Prodhuesi: Albania, 1001, rrethi Tirane, qyteti Preze, fshati Ahemtaq	Adresa: Prodhuesi: Albania, 1001, rrethi Tirane, qyteti Preze, fshati Ahemtaq
Dyqani: Albania, 1001, Tirane, Rr.Hamdi Pepa, Nr.8.	Dyqani: Albania, 1001, Tirane, Rr.Hamdi Pepa, Nr.8.
Numri i telefonit të urgjencës: +355 68 202 1549	Numri i telefonit të urgjencës: +355 68 202 1549

SEKSIONI 2 — PËRBËRJA/INFORMACION MBI PËRBËRËSIT

Substanca	%	Numri Cas	Rreziku	Simboli rrezikut
Tea tree	<1%	68647-73-4	E padisponuar	E padisponuar
Orange sweet oil	<1%	8008-57-9	E padisponuar	E padisponuar
Lemon grass oil	<1%	68916-87-0	E padisponuar	E padisponuar

SECTION 3 — Identifikimi Rrezikut

Simboli WHMIS	
Fjala Sinjalit	Lajmerim
Deklaratat e rrezikut :	Shkakton acarim serioz të syve
Masat paraprake:	Lani duart tërësisht pas trajtimit
Masat paraprake- Përgjigja:	Kontakti me sytë: Shpëlajeni me kujdes me ujë për disa minuta. Hiqni lentet e kontaktit, nëse janë të pranishme dhe të lehta për t'u bërë. Vazhdoni shpëlarjen Nëse acarimi i syve vazhdon: Merrni këshilla/vëmendje mjekësore

SECTION 4 — FIRST AID MEASURES

Kontakti me lëkurën: Asnjë në përdorim normal.	Kontakti me lëkurën: Asnjë në përdorim normal.
Eye contact:	Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.
Thithja:	Asnje ne perdorim normal
Gëlltitja:	Nuk është një rrugë e pritshme ekspozimi. Nëse gëlltitet.: Pastroni gojën me ujë dhe më pas pini shumë ujë
Simptomat/efektet më të rëndësishme, akute dhe të vonuara: Mund të shkaktojë irritim të syve.	Simptomat/efektet më të rëndësishme, akute dhe të vonuara: Mund të shkaktojë irritim të syve.
Shënime për mjekun: Trajtojeni në mënyrë simptomatike.	Shënime për mjekun: Trajtojeni në mënyrë simptomatike.



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

SEKSIONI 5 — MASAT PËR SHKURTIMIN E ZJARRIT

Mjetet e përshtatshme shuarëse:	Mjetet e përshtatshme shuarëse:
Përdorni masa shuarëse që janë të përshtatshme për rrethanat lokale dhe mjedisin përreth.	Përdorni masa shuarëse që janë të përshtatshme për rrethanat lokale dhe mjedisin përreth.
Mjete të papërshtatshme shuarëse: Asnjë.	Mjete të papërshtatshme shuarëse: Asnjë.
Pajisjet mbrojtëse të posaçme për zjarrfikësit: Si në çdo zjarr, vishni aparate frymëmarrjeje të pavarura sipas kërkesës, MSHA/NIOSH (e miratuar ose ekuivalente) dhe pajisje të plota mbrojtëse	Pajisjet mbrojtëse të posaçme për zjarrfikësit: Si në çdo zjarr, vishni aparate frymëmarrjeje të pavarura sipas kërkesës, MSHA/NIOSH (e miratuar ose ekuivalente) dhe pajisje të plota mbrojtëse
Veprime të veçanta mbrojtëse për zjarrfikësit: Izoloni menjëherë vendin e ngjarjes duke larguar të gjithë personat nga afërsia e incidentit nëse ka zjarr. Nuk do të ndërmerret asnjë veprim që përfshin ndonjë rrezik personal ose pa trajnim të përshtatshëm.	Veprime të veçanta mbrojtëse për zjarrfikësit: Izoloni menjëherë vendin e ngjarjes duke larguar të gjithë personat nga afërsia e incidentit nëse ka zjarr. Nuk do të ndërmerret asnjë veprim që përfshin ndonjë rrezik personal ose pa trajnim të përshtatshëm.

SEKSIONI 6 - MASAT E LIRIMIT AKSIDENTAL

Procedurat e urgjencës: KUJDES - derdhjet janë të rrëshqitshme	Procedurat e urgjencës: KUJDES - derdhjet janë të rrëshqitshme
Metoda dhe materialet për pastrim: Pastroni menjëherë. Pastroni ose përdorni absorbues (dheu, rërë, tallash, material inert, vermikulit). Lani zonën me ujë të tepërt. Derdhjet e vogla mund të hollohen dhe lahen për t'u kulluar me ujë.	Metoda dhe materialet për pastrim: Pastroni menjëherë. Pastroni ose përdorni absorbues (dheu, rërë, tallash, material inert, vermikulit). Lani zonën me ujë të tepërt. Derdhjet e vogla mund të hollohen dhe lahen për t'u kulluar me ujë.
Masat paraprake mjedisore: Shmangni shpërndarjen e materialit të derdhur dhe rrjedhjet dhe kontaktin me tokën, rrugët ujore, kanalizimet dhe kanalizimet. Informoni autoritetet përkatëse nëse produkti ka shkaktuar ndotje mjedisore (kanalizime, rrugë ujore, tokë ose ajër).	Masat paraprake mjedisore: Shmangni shpërndarjen e materialit të derdhur dhe rrjedhjet dhe kontaktin me tokën, rrugët ujore, kanalizimet dhe kanalizimet. Informoni autoritetet përkatëse nëse produkti ka shkaktuar ndotje mjedisore (kanalizime, rrugë ujore, tokë ose ajër).
Metodat dhe materialet për mbajtjen dhe pastrimin:	Metodat dhe materialet për mbajtjen dhe pastrimin:
Përmbajë plotësisht materiale të derdhura me prita, thasë rëre, etj. Fikeni sistemin e ventilimit nëse është e nevojshme. Ripërdorni ose ripërpunoni aty ku është e mundur. Neutralizoni me sodë hiri ose sodë kaustike të holluar. Materiali i lëngshëm mund të hiqet me një kamion vakum të vlerësuar siç duhet.	Përmbajë plotësisht materiale të derdhura me prita, thasë rëre, etj. Fikeni sistemin e ventilimit nëse është e nevojshme. Ripërdorni ose ripërpunoni aty ku është e mundur. Neutralizoni me sodë hiri ose sodë kaustike të holluar. Materiali i lëngshëm mund të hiqet me një kamion vakum të vlerësuar siç duhet.

SEKSIONI 7 - TRAJTIMI DHE RUAJTJA

Këshilla për trajtimin e sigurt: Trajtojeni në përputhje me higjienën e mirë industriale dhe praktikën e sigurisë.	Këshilla për trajtimin e sigurt: Trajtojeni në përputhje me higjienën e mirë industriale dhe praktikën e sigurisë.
Kushtet e ruajtjes: Ruani në një zonë të freskët, të thatë, të ajrosur mirë, të hequr nga acidet, materialet e djegshme dhe ushqimet. Sigurohuni që kontejnerët të jenë të etiketuar siç duhet, të mbrojtur nga dëmtimet fizike dhe të mbyllura kur nuk përdoren. Kontrolloni	Kushtet e ruajtjes: Ruani në një zonë të freskët, të thatë, të ajrosur mirë, të hequr nga acidet, materialet e djegshme dhe ushqimet. Sigurohuni që kontejnerët të jenë të etiketuar siç duhet, të mbrojtur nga dëmtimet fizike dhe të mbyllura kur nuk përdoren. Kontrolloni rregullisht për



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

rregullisht për rrjedhje ose derdhje.

rrjedhje ose derdhje.

Këshilla për higjienën e përgjithshme të punës: Ngrënia, pirja dhe pirja e duhanit duhet të ndalohen në zonat ku ky material trajtohet, ruhet dhe përpunohet. Punëtorët duhet të lajnë duart dhe fytyrën përpara se të hanë, pinë dhe pinë duhan. Hiqni veshjet e kontaminuara dhe pajisjet mbrojtëse përpara se të hyni në zonat e ngrënies

SEKSIONI 9 — VETITË FIZIKE DHE KIMIKE

Gjendja fizike: e lëngshme	Gjendja fizike: e lëngshme
Ngjyra: Nuanca të ndryshme të lyer	Ngjyra: Nuanca të ndryshme të lyer
Erë: e parfumuar	Erë: e parfumuar
Pragu i erës: Nuk disponohet	Pragu i erës: Nuk disponohet
pH: 6 [Konc. (%w/w): 1000 g/l]	pH: 6 [Konc. (%w/w): 1000 g/l]
Presioni i avullit: 18 mm Hg në 25°C	Presioni i avullit: 18 mm Hg në 25°C
Pika/Valimi i vlimit (°C): 100 °C (përafërsisht)	Pika/Valimi i vlimit (°C): 100 °C (përafërsisht)
Pika e ndezjes (°C): Nuk është e rëndësishme	Pika e ndezjes (°C): Nuk është e rëndësishme
Tretshmëria: I tretshëm	Tretshmëria: I tretshëm
Pesha specifike: 0,98 – 1,02	Pesha specifike: 0,98 – 1,02

SEKSIONI 10 — STABILITETI DHE REAKTIVITETI

Reaktiviteti: Asnjë në kushte normale përdorimi.	Reaktiviteti: Asnjë në kushte normale përdorimi.
Stabiliteti: I qëndrueshëm në kushte normale.	Stabiliteti: I qëndrueshëm në kushte normale.
Polimerizimi i rrezikshëm: Polimerizimi i rrezikshëm nuk ndodh.	Polimerizimi i rrezikshëm: Polimerizimi i rrezikshëm nuk ndodh.
Reaksionet e rrezikshme: Asnjë nën përpunim normal	Reaksionet e rrezikshme: Asnjë nën përpunim normal
Kushtet për të shmangur: Shmangni nxehtësinë, shkëndijat, flakët e hapura dhe burimet e tjera të ndezjes.	Kushtet për të shmangur: Shmangni nxehtësinë, shkëndijat, flakët e hapura dhe burimet e tjera të ndezjes.
Materiali për t'u shmangur: I pajtueshëm me materialet më të përdorura. I papajtueshëm me acide (p.sh. HCl) dhe materiale të djegshme/të ndezshme.	Materiali për t'u shmangur: I pajtueshëm me materialet më të përdorura. I papajtueshëm me acide (p.sh. HCl) dhe materiale të djegshme/të ndezshme.
Zbërthimi: Mund të evoluojë gazra toksikë nëse nxehet deri në dekompozim	Zbërthimi: Mund të evoluojë gazra toksikë nëse nxehet deri në dekompozim

SEKSIONI 11 — INFORMACION TOKSIKOLOGJIK

Gëlltitja: Gëlltitja mund të shkaktojë shqetësim, shqetësim në stomak dhe acarim të traktit gastrointestinal.	Gëlltitja: Gëlltitja mund të shkaktojë shqetësim, shqetësim në stomak dhe acarim të traktit gastrointestinal.
Syri: Mund të shkaktojë irrimtim	Syri: Mund të shkaktojë irrimtim
Lëkura: Nuk ka rrezik. Kontakti i zgjatur me produktin e koncentruar mund të rezultojë në një efekt heqje dhjami që mund të rezultojë në tharje dhe çarje.	Lëkura: Nuk ka rrezik. Kontakti i zgjatur me produktin e koncentruar mund të rezultojë në një efekt heqje dhjami që mund të rezultojë në tharje dhe çarje.
Sensibilizimi i lëkurës: Nuk është sensibilizues i lëkurës	Sensibilizimi i lëkurës: Nuk është sensibilizues i lëkurës
Gëlltitja: Toksicitet i ulët. Gëlltitja e sasive të mëdha mund të rezultojë në nauze, të vjella dhe acarim	Gëlltitja: Toksicitet i ulët. Gëlltitja e sasive të mëdha mund të rezultojë në nauze, të vjella dhe acarim gastrointestinal.



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

gastrointestinal.

Të dhënat e toksicitetit: Nuk ka toksicitet për këtë produ Të dhënat e toksicitetit: Nuk ka toksicitet për këtë produkt

EUROMEGA 2010