



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

SEKSIONI 1 — EMRI KIMIK I PRODUKTIT DHE KOMPANIA PRODHUESE

| | |
|------------------------------|--|
| Emri Produktit: | Detergjent pastrimi dhe aromatizues siperfaqe, Solucion aromatizues WC, Solucion WC |
| Perdoret per : | Detergjent manual per larjen e tualeteve dhe siperfaqeve te ndryshme urinoreve, pllakave etj. |
| Fabrika Prodhuese: | Euro Mega 2010 sh.p.k. |
| Adresa: | Fabrika : Fshati Ahmetaq, Fushe –Preze , Tirane Pika e Shitjes: Rruga Hamdi Pepa Tregu Ushqimor |
| Numer Kontakti: | +355 68 202 1549 |
| Data MSDS Pergatitur: | 13.01.2021 |
| MSDS Pergatitur nga : | Aldorin Braho |
| Numer Telefoni: | +355 68 202 1549 |

SEKSIONI 2 — INFORMACION MBI PERBERESIT

| Emri Substances | % | CAS Number | Identifikimi I rrezikut | Simboli rrezikut |
|----------------------------------|------|------------|-------------------------|------------------|
| Hipoklorit natriumi | 1-3% | 7681-52-9 | PO | |
| SN-oksid N-dimetiltetradecilamin | 1-3% | 139-33-3 | PO | |
| Uje | 94% | 7732-18-5 | JO | |

SEKSIONI 3 — RREZIKSHMERIA

| | |
|---|--|
| Shenja e rrezikut: | |
| Rreziku : | Kujdes |
| Vleresimi I rrezikut : | Rrezikshmeri e larte |
| Parandalimi ne rast kontakti: | Irritim lekure |
| Ne rast reziku: | Te shplahet me uje |
| Klasifikimi sipas rregullores (EC) Nr 1272/2008: | NaClO shkaton irritim te lekures |
| Shenja e rrezikut: | Shkakton acarim të syve. Gazrat ose avujt në përqendrim të larta mund të irritojnë sistemin e frymëmarrjes. Gëlltitja mund të shkaktojë: Të përziëra, të vjella. Mund të shkaktojë djegie kimike në gojë dhe në fyt. Në rast gëlltitjeje ose thithjeje thirrni mjekun nëse ndiheni keq. Inflamacioni i lëkurës ne rast te lekurave sensitive.Ne rast se irritimi |



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

| | |
|----------------|-----------------------------|
| | vazhdon, kontaktoni mjekun. |
| Permban | HIPOKLORIT NATRIUMI |

SEKSIONI 4 — MASAT E NDIHMES SE PARE

| | |
|-----------------------------|---|
| Kontakti me lekuren: | <i>Në rast ekzeme ose çrregullimesh të tjera të lëkurës: Kërkoni kujdes mjekësor dhe merrni parasysh këto udhëzime.</i> |
| Kontakti me syte: | <i>Shplani me uje te rrjedhshem per te pakten 15 minuta. Kontaktoni me mjekun ne rast irritimi</i> |
| Gelltitja: | <i>Pini sasi te medha uji dhe provokoni te vjellen. Kontaktoni me mjekun tuaj.</i> |

SEKSIONI 5 — PERDORIMI DHE RRUAJTJA E PRODUKTIT

| | |
|--|---|
| Masat paraprake per perdorim te sigurt: | <i>Shmangni kontaktin me amjente te nxehta</i> |
| Kushtet per rruajtje te sigurt: | <i>Mbajeni ne bidonin e vet me tape te mbyllur mire ,shmangni mbajtjen me tape hapur. Ruajeni ne vend te fresket dhe te sigurt, larg nxehtesise dhe ekspozimit nda dielli dhe larg femijeve.</i> |
| Perdorimi | <i>Hidhni sasine e keshilluar te produktit ne uje . Ruhet në vende të freskëta dhe të thata. Trajtoj me kujdes. Ruhet në vend të ajrosur larg burimeve të nxehtësisë, Mbajeni enën fort të mbyllur.</i> |
| Materiali I paketimit | <i>Plastik</i> |

SEKSIONI 6 — MASAT KUNDER ZJARRIT

| | |
|---|---|
| Ndezshmeria: | <i>Nuk ndizet. Mund te leshoj gazra toksik ne temperature teper te larte (Oksid karboni/azoti , amoniak, klorure, hidrocarbon).</i> |
| Menyra e shuarjes: | <i>Agjente te shuarjes se keshilluar(LLak uje, CO2 shkume e thate ne varesi te materialeve te zjarrit.</i> |
| Keshilla per zjarrefiksit: | <i>Përdorni mbrojtje për aparatën e frymëmarrjes Përkrenare sigurie dhe kostum të plotë mbrojtës. Uji me spërkatje mund të përdoret për të mbrojtur personat e përfshirë në flake. Ju gjithashtu mund të përdorni vetë-aparat respirator, veçanërisht kur punoni në zona të mbyllura dhe me ajrosje të dobët dhe nëse përdorni fikës të halogjenizuar. Mbajini enët të freskëta me spërkatje me ujë</i> |
| Pajisje mbrojtese special per zjarrefikset: | <i>Si në çdo zjarr, vishni veshjen për presion të aparatit të vetë-mbyllur të frymëmarrjes, MSHA / NIOSH (i aprovuar ose ekuivalent) dhe pajisje mbrojtëse e plotë</i> |
| Veprime per mbrojtjen ndaj zjarrit per zjarrefiksen: | <i>Izoloni menjëherë vendin e ngjarjes duke larguar të gjithë personat nga afërsia e incidentit nëse ka një zjarr. Asnjë veprim nuk do të ndërmerret që përfshin ndonjë rrezik</i> |



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

| | |
|---|--|
| Rreziqe specifike qe rrjedhojne nga kimikatet: | <i>personal ose pa trajnim të përshtatshëm. Në një zjarr ose nëse nxehet, do të ndodhë një rritje e presionit dhe ena mund të plasë.</i> |
|---|--|

| SEKSIONI 7 — VETITE FIZIKE DHE KIMIKE | |
|--|--|
| Gjendja fizike: | <i>Leng viskoz</i> |
| Ngjyra dhe pamja: | <i>Leng viskoz, blu, roze etj</i> |
| Aroma: | <i>Limoni, oqeani, etj sipas kërkeses per prodhim</i> |
| pH: | <i>5 pH</i> |
| Densiteti (water=1): | <i>1 gr/cm³</i> |
| Pika e vlimit (°C): | <i>> 100 °C</i> |
| Pika e ndezjes (°C): | <i>Nuk ndizet</i> |
| Tretshmeria ne uje : | <i>100%</i> |
| Viskoziteti : | <i>Leng viskoz</i> |
| Biodegradueshmeria: | <i>Jo me pak se 80% sipas rregullores KE nr.648/2004</i> |
| Permbajtja e klorit: | <i>1-3%</i> |
| Permbajtja e lendeve tensioaktive: | <i>8%</i> |
| Paketimi : | <i>0.5,0.75 l, 1 l,2.5 l, 4 l sipas kërkeses per prodhim Material I biodegradueshem dhe I riciklueshem</i> |

| SEKSIONI 8 — STABILITETI DHE REAKTIVITETI | |
|--|---|
| Reaktiviteti: | <i>Po</i> |
| Stabiliteti kimik: | <i>Nuk kijen rrezik ne rast se mirembahet ne kushtet e kerkuara .</i> |
| Mundesia e reaksioneve: | <i>Metale</i> |

| SEKSIONI 9 — INFORMACION TOKSIKOLOGJIK | |
|---|--|
| Gelltitja: | <i>Gëlltitja shkakton shqetësime, shqetësime në stomak dhe acarim të traktit gastrointestinal.</i> |
| Syte: | <i>Shkakton iritim</i> |
| Lekura: | <i>Ka rrezikshmeri te larte</i> |
| Alergji ne lekure: | <i>Nuk krijon alergji, ka ndjeshmeri nga lendet reaktive</i> |

| SEKSIONI 10 — INFORMACION MBI CERTIFIKIMET | |
|--|--|
| Rregulloret / legjislacioni i sigurisë, shëndetit dhe mjedisit specifik për substancën ose përzjerjen | <i>Rregullore 648/2004/EC (detergjent) Rregullore (EC) Nr 1907/2006 (REACH), Rregullore (EC) no 1272/2008 (CLP) Rregullore (EC) no 790/2009, 2012/18/EU Direktiva EU ISO 9001:2015 “Certifikim I sistemit per menaxhimin e cilesise “ ISO 14001:2015 ” Certifikim I sistemit per menaxhimin mjedisor“ ISO 45001:2007” Certifikim I sistemit mbi menaxhimin e sigurise dhe shendetit ne pune“</i> |



Leje mjedisore tipit A

SEKSIONI 11 — INFORMACIONE TE TJERA

Informacion I pergjthshem :

Euro Mega 2010 sh.p.k. © 2020. Licencë e dhënë për të bërë kopje të pakufizuara të letrës vetëm për përdorim të brendshëm.

Informacioni i mësipërm është i saktë dhe do të përdoret vetëm si udhëzues. Informacioni në këtë dokument ka njohurit e duhura mbi kete product zbatueshëm për produktin në lidhje me masat e duhura të sigurisë.

Perfaqeson garanci për vetitë e produktit. Euro Mega 2010 sh.p.k. nuk do të mbajë përgjegjësi për ndonjë dëm që rezulton nga trajtimi i pakeshilluar ose nga kontakti me produkte te demshme.

