



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021


SEKSIONI 1 — EMRI KIMIK I PRODUKTIT DHE KOMPANIA PRODHUESE

Emri Produktit:	Zbutes Rrobash
Perdoret per :	Kujdesit per rrobat, Zbutes per rrobat ne lavatrice dhe me dore
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:	13.01.2020
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
<i>Diethyl ester dimethyl ammonium chloride:</i>	<10 - 30	67846-68-8	<i>I padisponueshem</i>	<i>I padisponueshem</i>
<i>Ethyl alcohol:</i>	<1 - 5	64-17-5	<i>I padisponueshem</i>	<i>I padisponueshem</i>
<i>Glutaraldehyde:</i>	< 0.1	111-30-8	<i>I padisponueshem</i>	<i>I padisponueshem</i>

SEKSIONI 3 — RREZIKSHMERIA

Shenja e rrezikut:	
Rreziku :	<i>Kujdes</i>
Vleresimi I rrezikut :	<i>Irritim I lekures; Irritim/demtim I syve ne kontakt; Intoksikim ne rast gelltitje</i>
Parandalimi ne rast kontakti:	<i>Shpelarje me uje te bollshem</i>
Ne rast reziku:	<i>Kontaktoni mjekun</i>
Klasifikimi sipas rregullores (EC) Nr 1272/2008:	<i>Ky product nuk futet ne produktet e rrezikut te larte sipas Regullores (EC) Nr 1272/2008</i>

SEKSIONI 4 — MASAT E NDIHMES SE PARE

Ndihma e pare ne kontakt me syte:	<i>Menjehere shplani me uje te bollshem syte per te paten 15 minuta. Merni direct kontakt me mjekun .</i>
Ndihma e pare ne rast kontakti me lekuren:	<i>Ne rast kontakti shpelani lekuren me uje te bollshem per te pakten 15 minuta dhe hiqni kepucet dhe rrobat e ndotura.</i>
Ndihma e pare ne rast te gelltitjes :	<i>Pini sasi te madhe uji. Provokoni te vjella. Kontaktoni me mjekun..</i>
Shenime per mjekun:	<i>Trajtojeni ne menyre siptomatike</i>



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

Keshilla te pergjithshme:

Mer mjekim ne rast se irritimi vazhdon.

SEKSIONI 5 — 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 zjarrefiksjet:	<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 zjarrefiksën:	<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 personal ose pa trajnim të përshtatshëm.</i>
Rreziqe specifike qe rrjedhojne nga kimikatet:	<i>Në një zjarr ose nëse nxehtet, do të ndodhë një rritje e presionit dhe ena mund të plasë.</i>

SEKSIONI 6 — 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>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 7 — VETITE FIZIKE DHE KIMIKE

Pamja:	<i>Likuid</i>
Ngjyra:	<i>Roze dhe lejla</i>
Aroma:	<i>Lulesh</i>
pH:	<i>2.1-2.5</i>
Densiteti:	<i>1.002</i>
Tretshmeria:	<i>Ne uje</i>



MATERIAL SAFETY DATASHEET

Version 1.0

Revision date: before December 2021

Tretshmeria ne uje: 100%

SEKSIONI 8 — STABILITETI DHE REAKTIVITETI

Reaktiviteti: Nuk krijon
Stabiliteti kimik: Nuk krijon ne rast se mirembahet ne kushtet e kerkuara .
Mundesia e reaksioneve: Nuk krijon

SEKSIONI 9 — INFORMACION TOKSIKOLOGJIK

Gellitja: Gëlltitja mund të shkaktojë shqetësime, shqetësime në stomak dhe acarim të traktit gastrointestinal.
Syte: Mund të shkaktojë iritim
Lekura: Nuk ka rrezikshmeri.
Alergji ne lekure: Nuk krijon alergji

SEKSIONI 10 — INFORMACION MBI CERTIFIKIMET

Rregulloret / legjislacioni i sigurisë, shëndetit dhe mjedisit specifik për substancën ose përzierjen 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 18001:2007” Certifikim I sistemit mbi menaxhimin e sigurise dhe shendetit ne pune“ Leje mjedisore tipit A

SEKSIONI 1 — 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.