

Cetrimonium Chloride

Datum štampanja: 11.06.2024

POSEBNA UPOZORENJA



Štetno ako se proguta. Izaziva iritaciju kože. Dovodi do teškog oštećenja oka. Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. Pažnja! Ne koristiti zajedno sa drugim proizvodima. Može da oslobodi opasan gas (hlor). Čuvati van domašaja dece. Ne udisati prašinu/dim/gas/maglu/paru/sprej. Ne jesti, ne piti i ne pušiti prilikom rukovanja ovim proizvodom. Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitu za oči/ zaštitu za lice. AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. Ako dođe do iritacije kože: Potražiti medicinski savet / posmatranje. Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa lokalnim propisima.

BEZBEDNOSNE MERE



Oprema za ličnu zaštitu: prilikom upotrebe uvek nositi propisanu opremu za ličnu zaštitu!

Zaštita ruku: Zaštitne rukavice (SRPS EN ISO 374-1:2021). Pridržavati se uputstva proizvođača o upotrebi, čuvanju, održavanju i zameni zaštitnih rukavica. U slučaju oštećenja ili kad se pojave prvi znaci istrošenosti, rukavice treba odmah zameniti. Izbor prikladnih zaštitnih rukavica ne zavisi samo od materijala, već i od drugih kriterijuma koji se razlikuju od proizvođača do proizvođača. Vreme prodiranja određuje proizvođač rukavica i potrebno ga je poštovati.

Zaštita očiju: Nositi zaštitne naočale koje dobro prijanjaju uz kožu lica i/ili zaštitu za lice (vizir) (BAS EN 166:2002).

Zaštita kože: Pamučno zaštitno odelo i zatvorena obuća (SRPS EN ISO 20345:2022). Prilikom dužeg izlaganja nositi odeću otpornu na hemikalije (BAS EN 13034+A1:2010) i zaštitne čizme (BAS EN ISO 20345:2023).

Zaštita disajnih organa: Pri nedovoljnom provetranju upotrebiti zaštitu za disajne organe. Nositi zaštitnu masku (BAS EN 136/Cor1:2009) za disanje sa odgovarajućim filterima A2-P2 (BAS EN 14387+A1:2009). Samostalni uređaj za disanje s otvorenim krugom sa vazduhom pod pritiskom (BAS EN 137) koristiti kod visokih koncentracija ili ako se sumnja da su koncentracije kiseonika u vazduhu manje od 17 %.

Skladištenje: Čuvati na hladnom, suvom i dobro provetrenom mestu. Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane.



Higijenske mere: Voditi računa o ličnoj higijeni – oprati ruke pre odmora i posle rukovanja. Postupati u skladu s dobrom industrijskom higijenom i bezbednosnom praksom. Izbegavati dodir sa očima, kožom i odećom. Nemojte jesti, piti ili pušiti dok radite. Ne udisati pare/aerosol.

POSTUPCI U SLUČAJU NESREĆE

Postupak čišćenja: Proizvod upiti odgovarajućim materijalima (inertnim materijama) odložiti u posebne posude i ukloniti u skladu sa važećim propisima o postupanju sa otpadom. Spriječiti da dospije u kanalizaciju, vodotoke, podrumne ili zatvorene prostore. Provetriti prostor. Zagađeno područje očistiti obilnom količinom vode.

Odgovarajuće sredstvo za gašenje: Alkoholno postojana pena, vodeni sprej, CO₂, prah za gašenje.

Upozoriti i druge osobe!: Pogledati: Lokalni plan protivpožarne zaštite



Pružite prvu pomoć!
Zaštite sebe. Nemojte udisati gas/dim/isparenja/izmaglice.
Posle nezgode sačekajte da nadređeni ili vatrogasci dozvole ponovni pristup radnom mestu.



Obavestiti nadređene!

SIMPTOMI TROVANJA

Posle udisanja: Prekomerna izloženost aerosolima ili pari može izazvati iritaciju disajnih puteva.

Posle dodira sa kožom: Opekotine kože: simptomi mogu uključivati lokalizovano crvenilo, oteke, svrabež, suvoću kože, pojavu plikova.

Posle dodira s očima: Crvenilo, bol, peckanje, suženje, može izazvati trajno oštećenje očiju.

Posle gutanja: Može izazvati mučninu/povraćanje i proliv. Može izazvati bolove u stomaku. U slučaju gutanja može izazvati opekotine u ustima i grlu, kao i perforacije jednjaka i želuca. Iritira sluznicu usta, grla, ždrijela i gastrointestinalnog područja. Štetno ako se proguta.

OPIS MERA PRVE POMOĆI

Posle udisanja: Povređenog izneti na svež vazduh - napustiti (kontaminirano) zagađeno područje. Ako je unesrećeni u nesvesti, položiti ga u stabilni bočni položaj i potražiti lekarsku pomoć. Kod neravnomernog disanja ili zastoja disanja, povređenom dati veštačko disanje. Mirovati u položaju koji olakšava disanje. Potražiti pomoć lekara!

Posle dodira sa kožom: Kontaminiranu odeću i obuću skinuti. Delove tela koji su došli u dodir sa proizvodom potrebno je isprati vodom. Odmah potražiti stručnu medicinsku pomoć!

Posle dodira s očima: Otvorene oči, i ispod kapaka, odmah isprati s puno tekuće vode (nekoliko minuta). Sočiva izvadite (odstranite) i nastavite sa ispiranjem. Odmah potražiti medicinsku pomoć.

Posle gutanja: Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom! Licu bez svesti ne stavljati ništa u usta. Odmah potražiti stručnu medicinsku pomoć. Lekaru pokazati bezbednosni list ili etiketu.

RUKOVANJE OTPADOM

Uklanjanje otpada: Sprečiti da proizvod dospe u odvođe/kanalizaciju. Sa otpadom postupati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Službeni glasnik 36/09, 88/10, 14/16, 95/18-dr. zakon i 35/23): predati ovlašćenom licu za sakupljanje, za uklanjanje i za preradu opasnog otpada (otpadnog materijala).

Uklanjanje otpadne ambalaže: Potpuno ispražnjenu ambalažu ukloniti u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (Službeni glasnik RS br.36/09, 95/18-dr. zakon i 35/23). Neočišćena ambalaža spada u opasan otpad - postupati isto kao i sa otpadnim proizvodom.

Prilikom odstranjivanja pridržavajte se i internih uputstava.