Material Safety Data Sheet	Karizab Company	
MSDS-C.S.274	No.57, Moalem st, Shariati ave, Tehran, IRAN	
Collection: Chemicals	Name:	C.S.274

1- Material specifications and its components

Brand	C.S.274
Synonymous names	Oxygen absorber
Chemical family	A combination of minerals- sodium sulfite

2- General information (protection signs)

Toxic	Flammable materials	stimulants	Corrosive material
material			
No	No	No	No
Source of use	Dangerous for the environment	Explosives	Oxidizing material
in sources	No	No	No
containing			
vitamin B1			

3- Personal protection warnings

Eye contact	It will not cause severe irritation to the eyes, but it is necessary to observe safety measures in the use of materials.
Skin contact	It will not cause severe irritation on the skin, but it is necessary to observe safety measures in the use of materials.
Swallow and eat	Eating and swallowing it will cause severe discomfort in the digestive system.
Respiration	It will not have severe irritation on breathing, but it is necessary to observe safety measures in the use of materials.
Fire	This material does not burn
Explosion	Not explosive
Environmental effects	It does not have a negative effect on the life of living beings

Material Safety Data Sheet	Karizab Company	\wedge
MSDS-C.S.274	No.57, Moalem st, Shariati ave, Tehran, IRAN	The state of the s
Collection: Chemicals	Name:	C.S.274

4- First aid

Eye contact	Immediately wash the infected eyes with lukewarm water for at least 15 minutes and keep the eyelids open. If you have a contact lens in your eye, remove it immediately and see a doctor.
Skin contact	Wash the infected part of the skin with lukewarm water for at least 15 minutes.
Swallow and eat	Never feed an unconscious person. If he is conscious, give him a lot of water and milk. Do not induce vomiting. See a doctor immediately.
Medical information	Refer to other sources.

5- Extinguishing the fire

4 1	Suitable extinguishing materials	Dependent on vicinal chemicals
	Fire hazard	This material does not burn. In case of fire, harmful gases such as sulfur oxides are spread.

6- Personal care when working with this material

Skin protection	Use resistant gloves, clothes and shoes resistant to chemicals.
• •	Use glasses for chemicals (with rims). In cases where it is possible to spray this material, use a face shield.

Material Safety Data Sheet	Karizab Company	
MSDS-C.S.274	No.57, Moalem st, Shariati ave, Tehran, IRAN	The state of the s
Collection: Chemicals	Name:	C.S.274

Body protection	Gloves, clothes and shoes resistant to chemicals are required in working environments with this material. There must be a water shower and eyewash in the workplace.
Respiratory protection	Use regular masks.

7- work environment care during the accidental release of the material

Protection of work environment	the	Close the leak immediately or stop the leak. Do not allow unnecessary people to enter the leaking environment until the contamination is completely removed. Cleaning the contaminated environment should only be done by trained people. These people must use all the required personal safety equipment. The environment must be equipped with a
		ventilation system.
Cleaning contaminated environment	the	Wash the contaminated environment with plenty of water.

8- Waste disposal method

Waste disposal of this material	Collect the spilled material as much as possible
	and move it outside the work environment.

9- Handling and storage

Handling precautions	Always make sure that the environmental
	ventilation of the transport area is adequate. If
	possible, it should be transported in small
	packages in a well-ventilated environment.
	Safety equipment and water shower and eye
	wash and safety facilities and equipment
	should be available for emergency use.

Material Safety Data Sheet	Karizab Company	
MSDS-C.S.274	No.57, Moalem st, Shariati ave, Tehran, IRAN	The state of the s
Collection: Chemicals	Name: C.S.274	

	Storage conditions	Store in a dry, cool environment away from heat and direct sunlight. The environment must be equipped with a proper ventilation system.
su	suitable packaging	Karizab Company delivers C.S.274 materials to its customers in special 20-liter barrels. In case of emptying in other containers, use resistant plastic containers. Note that when containers are not in use, their lids should be closed.

10- Physical and chemical characteristics

Physical state	Solid
Physical form	Powdery
Color	White
Smell	Odorless
Acidity- pH	~9.5 (1% solution)
Water solubility	~20%
Upper-lower explosion limit	Not explosive
Self-ignition temperature	Not flammable
Flash point	This material does not burn

11- Bio-ecological information

	If left in the soil, it does not decompose biologically, but it does not penetrate into the underground water. Changes in the natural pH of the environment cause changes in the growth of living beings.
Behavior in the environment	It makes the environment unfavorable for animals.

Material Safety Data Sheet	Karizab Company	\wedge
MSDS-C.S.274	No.57, Moalem st, Shariati ave, Tehran, IRAN	THE PARTY OF THE P
Collection: Chemicals	Name:	C.S.274

	Effect on the aquatic	c This material is harmful due to the change in		
	environment	the pH of the water.		
12-	Stability and interaction	ons		
Ingredien	Ingredients to avoid Oxidizing substances and acids			
Avoidance Conditions I		Heat		

13- Transportation regulations

To move this product on the roads inside Iran, the regulations of the Ministry of Roads and Transport and the Traffic Police must be followed.

According to the Karizab company and the technical unit of the Karizab company, the information provided above is the most correct and complete information that is accessible, and Karizab company will not be responsible for any obligation, responsibility or damage due to the use of this information. Consumers should check the appropriateness of this information for their business purposes.



شرکت کاریزاب تہران – خ شریعتی – خ معلم شمارہ ۵۷ تلفن: ۸۸٤۱۳۲۱٤

برگ اطلاعات ایمنی مواد

MSDS-C.S274 تابستان ۱٤٠١

نام: C.S.274

مجموعه: مواد شیمیایی

۱- مشخصات ماده و اجزاء تشکیل دهنده آن

نام تجاری	C.S.274
نامهای مترادف	جاذب اکسیژن
خانواده شیمیایی	ترکیبی از مواد معدنی – سولفیت سدیم

۲- اطلاعات عمومی (علائم حفاظتی)

مواد خورنده	مواد محرک	مواد آتش گیر	مواد سمی
نيست	نيست	نیست	نيست
مواد اکسید کننده	مواد منفجر شونده	خطرناک برای محیط زیست	منبے استفادہ در
نست	نست	نیست	منابع دارای ویتامین
			B1

۳- هشدارهای حفاظتی شخصی

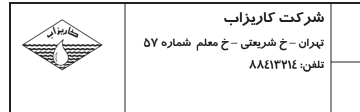
تحریکات شدید بر روی چشم نخواهد داشت ولیکن ر	تحریکات شدید بر روی چشم نخواهد داشت ولیکن رعایت موارد ایمنی در اسـتفاده	
تماس با چشم از مواد الزامی می باشد.	از مواد الزامي مي باشد.	
تحریکات شدید بر روی پوست نخواهــد داشــت ولــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ریکات شدید بر روی پوست نخواهــد داشــت ولــیکن رعایــت مــوارد ایمنــی در	
استفاده از مواد الزامى مى باشد.	فاده از مواد الزامي مي باشد.	
خورده شدن و بلعیده شدن آن سبب ناراحتی های ش بلعیدن و خوردن	رده شدن و بلعیده شدن آن سبب ناراحتی های شدید دستگاه گوارشـی خواهــد	
بعیدن و خوردن شد.		
تحریکات شدید بر روی تنفس نخواهد داشت ولیکن	ریکات شدید بر روی تنفس نخواهد داشت ولیکن رعایت موارد ایمنی در استفاده	
تنفس از مواد الزامی می باشد.	بواد الزامي مي باشد.	
حریق این ماده نمی سوزد	ماده نمی سوزد	
انفجار قابل انفجار نيست	ل انفجار نیست	
اثرات زیست محیطی تاثیر منفی بر زندگی جانداران نمی گذارد.	ر منفی بر زندگی جانداران نمی گذارد.	

۔ ۲- کمکہای اولیہ

سریعاً چشمهای آلوده را به مدت حداقل ۱۵ دقیقه با آب ولرم	
شستشو داده پلکها باز نگه داشته شوند. در صورت داشتن لنز	تماس با چشم
در چشم سریعاً آن را خارج کرده به پزشک مراجعه نمایید.	
بخش آلوده پوست را به مدت حداقل ۱۵ دقیقه بــا آب ولــرم	تماس با پوست
شستشو دهید.	تماس با پوست
هرگز به فردی که بیهوش است چیــزی نخورانیــد. در صــورت	
هوشیاری مقدار زیادی آب و شیر به او بخورانید فــرد را وادار	بلعیدن و خو <i>ر</i> دن
به استفراغ ننمایید. سریعاً به پزشک مراجعه نمایید.	
به منابع دیگر مراجعه شود	اطلاعات پزشکی

۵- خاموش کردن آتش

وابسته به مواد شیمیایی مجاور	مواد مناسب خاموشی	₹
این ماده نمی سوزد در صورت آتش سوزی بخارهای مضر	خطر آتش گیری	
مانند اکسید گوگرد گسترش می یابد	عطر انس تیری	



برگ اطلاعات ایمنی مواد

MSDS-C.S274 تابستان ۱٤٠١

مجموعه: مواد شیمیایی نام: C.S.274

⁹- مراقبت های شخصی در زمان کار با ماده

از دستکش لاستیکی مقاوم ، لباس و کفـش مقـاوم در برابر مواد شیمیایی استفاده شود.	حفاظت پوست	
از عینکهای مخصوص مواد شیمیایی (دارای لبه) استفاده شود. در مواردی که امکان پاشیده شدن این ماده باشد از محافظ صورت استفاده شود.	حفاظت چشم	
دستکش ، لباس و کفش مقاوم در برابر مواد شیمیایی در محیط های کار با این ماده الزامــی مــی باشــد. در محل کار باید دوش آب و شیر مخصــوص شستشــوی چشم وجود داشته باشد.	حفاظت بدن	
از ماسکهای معمولی استفاده شود.	حفاظت تنفسى	

$^{\vee}$ - مراقبت از محیط کار در زمان پخش تصادفی ماده

سریعا محل نشتی را ببندید و یا نشتی را متوقف کنید تا زمانی که آلودگی به طــور	حفاظت محيط كار
کامل برطرف نشده از ورود افراد غیر ضروری به محیط نشتی خودداری کنیـد	
تميز كردن محيط آلوده فقط توسط افراد آموزش ديده انجام شود. اين افراد مي	
باست از کلیه تجهیزات ایمنی فردی مورد نیاز استفاده کنید. محیط حتماً مجهز بــه	
سیستم تہویه باشد.	
محیط آلوده را با آب فراوان شستشو نمایید.	نظافت محيط آلوده

تا حد ممکن ماده بیرون ریخته را جمع آوری نمایید و به خارج از	دفع ضایعات این ماده
محيط كار منتقل نماييد.	

۹- جابجایی و انبارداری

همیشه مطمئن باشید کـه تهویـه محیطـی محــل حمــل و نقــل		
مناسب و کافی است. در صورت امکان به صورت بسـته هــای	احتیاطات جابجایی	
کوچک در محیطی با تهویه مناسب حمل شوند. تجهیزات ایمنی		
و دوش آب و چشم شوی و امکانــات و تجهیــزات ایمنــی جهــت		
استفاده اضطراری در دسترس باشد.		
در محیط خشک ، خنک و به دور از گرمــا آب و اشــعه مســتقیم		
آفتاب انبار شود. محیط باید مجهز به سیسـتم تهویـه مناسـب	شرایط انبار داری	
باشد.		
شرکت کاریزاب مواد سی اس ۲۷۶ را در بشکه های مخصوص		
۲۰ لیتری تحویل مشتریان خود می دهد. در صــورت تخلیــه در	بسته بندی مناسب	
ظروف دیگر از ظروف مقاوم پلاستیکی استفاده شود. در زمانی		
که از ظروف استفاده نمی شود درب آنها بسته باشد.		

۱۰ - مشخصات فیزیکی و شیمیایی

	جامد	حالت فيزيكي
--	------	-------------



شرکت کاریزاب تہران –خ شریعتی –خ معلم شمارہ ۵۲

تلفن: ۸۸٤۱۳۲۱۶

برگ اطلاعات ایمنی مواد

MSDS-C.S274 تابستان ۱-۱

نام: C.S.274

مجموعه: مواد شیمیایی

پودری	شکل فیزیکی
سفید رنگ	رنگ
بدون بو	بو
حدود ۵/۵ (محلول ۱ درصد)	اسیدیته–پیاچ
حدود ۲۰٪	حلالیت آب
قابل انفجار نيست	حد انفجار بالا-
	پایین
اشتعال زا نیست	دمای خود آتـش
	گیری
این ماده نمی سوزد	نقطه اشتعال

۱۱- اطلاعات زیست بوم شناختی

در صورت رها شدن در خاک تجزیه بیولوژیکی نشده ولی بــه
آبهای زیرزمینی نفود نمی کند. با تغییــرات pH طبیعــی محــیط
سبب تغییراتی در رشد جانداران می شود. محیط زیست را برای جانوران نامساعد می کند
این ماده به واسطه تغییر در pH آب مضر می باشد.

۱۲- پایداری و بر هم کنش ها

مواد اکسید کننده و اسیدها	موادی که باید از آن اجتناب شود
	شرایطی که باید
گرما	اجتناب شود

۱۳- مقررات حمل و نقل

برای جابجایی این محصول در جاده های داخل ایران بایستی مقررات وزارت راه و ترابری و پلیس راه رعایت شود.

به باور شرکت کاریزاب و واحد فنی شرکت کاریزاب مطالب ارائه شـده در بـالا صـحیح تــرین و کامــل تــرین اطلاعاتی است که دسترسی به آن امکان پذیر بوده و هیچ گونه تعهد ، مسئولیت و خسارتی به خاطر استفاده از این اطلاعات به عهده شرکت کاریزاب نخواهد بود. مصرف کنندگان می بایست خود نسبت به مناسب بــودن این اطلاعات برای اهداف کاری خود بررسی لازم را انجام دهند.