


מספר הנוהל: 07-0150 בתוקף מתאריך: 30.09.2020 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 10.08.2021 עמוד 21 מתוך 25	<b>הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל</b> נהלים	
<b>בטיחות בעבודה עם חומרים כימיים במעבדות הטכניון</b>		

נספח ז' – תבנית להוראות עבודה בטיחותיות, (SOPs) Standard Operating Procedures

# Standard Operating Procedure (SOP)

< Name of HazMat (Hazardous Material) / Procedure >

Print a copy and insert into your *Laboratory Safety File*.

<b>Faculty:</b>	Click here to enter text.		
<b>SOP Preparation Date:</b>	Click here to enter a date.	<b>SOP Approval Date:</b>	Click here to enter a date.
<b>Principal Investigator:</b>	Click here to enter text.		
<b>Lab Manager:</b>	Click here to enter text.		
<b>Laboratory Phone:</b>	Click here to enter text.	<b>Office Phone:</b>	Click here to enter text.
<b>Emergency Contact:</b>	Click here to enter text.	<b>Emergency Contact Mobile:</b>	Click here to enter text.


<b>Type of SOP:</b>	<input type="checkbox"/> Process	<input type="checkbox"/> Hazardous Chemical
---------------------	----------------------------------	---

**Purpose <of HazMat / Protocol>**

< In case of a HazMat >

**Physical and Chemical Properties / Definition of Chemical Group**

<b>CAS:</b>		<b>&lt; Relevant Pictogram &gt;</b>
<b>Class:</b>		
<b>Molecular Formula:</b>		
<b>Form (physical state):</b>		
<b>Color:</b>		

מספר הנוהל: 07-0150 בתוקף מתאריך: 30.09.2020 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 10.08.2021 עמוד 22 מתוך 25	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים	
		בטיחות בעבודה עם חומרים כימיים במעבדות הטכניון

Boiling Point / Flash Point:		
------------------------------	--	--

### Potential Hazards / Toxicity

Target Organs:	
Inhalation:	
Skin:	
Eyes:	
Ingestion:	

### Personal Protective Equipment (PPE)

Respiratory Protection:	
Hans Protection:	
Eye Protection:	
Skin & Body Protection	

### Engineering Controls

--

### First Aid Procedures

If inhaled -	
If ingested -	
In case of skin contact -	
In case of eye contact -	

מספר הנוהל: 07-0150 בתוקף מתאריך: 30.09.2020 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 10.08.2021 עמוד 23 מתוך 25	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים בטיחות בעבודה עם חומרים כימיים במעבדות הטכניון	
--	--	---

## Special Storage & Handling Requirements:

### Storage

### Handling

## Spill and Accident Procedure

## Decontamination / Waste Disposal

### Label waste

### Store waste

מספר הנוהל: 07-0150 בתוקף מתאריך: 30.09.2020 מהדורה: 2 תאריך עדכון אחרון: 10.08.2021 עמוד 24 מתוך 25	הטכניון - מכון טכנולוגי לישראל נהלים	
		בטיחות בעבודה עם חומרים כימיים במעבדות הטכניון

## Protocol / Procedure

[Click here to enter text.](#)

**IMPORTANT NOTE:** Any deviation from this SOP requires a PI approval.

## Documentation of Training

- Prior to conducting any work with this HazMat / protocol, Principal Investigator must provide a designated instruction to his/her laboratory personnel specific to the hazards involved with this HazMat / Protocol, including work area decontamination and emergency procedures.
- The Principal Investigator must provide his/her laboratory personnel with a copy of this SOP and a copy of the MSDS provided by the manufacturer.
- The Principal Investigator must ensure that his/her laboratory personnel have attended appropriate/required laboratory safety training or refresher training within the last year.

**I have read and understand the content of this SOP.**

Employee / Graduate Name	Signature	Date
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>
<a href="#">Click here to enter text.</a>		<a href="#">Click here to enter a date.</a>