

גליון בטיחות (MSDS)

Paco Systems	סניסורב	
	SANISORB	

	<p>1. זיהוי החומר: שם מסחרי: SANISORB סניסורב פרטי יצרן: PACO SYSTEMS 1.3 שימוש: ספיגה וחיטוי שפכים ביולוגיים, מוצק ללא סיכון משמעותי</p>
	<p>2. הרכב החומר: 2.1 Sodium Dichloroisocyanurate 1% EINECS:220-767-7 [O]R8; [Xn]R22; [-]R33; [Xi]R36/37; [N]R50/53 2.2 פולימר 2.3 מכיל חומר מבשם</p>
	<p>3. סיווג סיכונים: ללא סיכון משמעותי</p>
	<p>4. רגישויות מגע בעיניים: יכול להיווצר גרוי ואודם בליעה: אין סבירות לבליעה עקב תכונותיו הפיזיות שאיפה: יכול להיווצר גרוי בגרון עם הרגשת ומתח בחזה</p>
	<p>4. עזרה ראשונה מגע בעור: שטוף את המקום במים במשך 10 דקות או יותר עד הסרת החומר מהעור מגע בעין: שטוף את העין במים זורמים במשך 15 דקות ופנה לבדיקה רפואית בליעה: אל תגרום הקאה, אם בהכרה שנה מיד חצי ליטר מים, יש לבדוק את הנשימה ואם ובמידת המורד יש להנשים ולהעביר מיד לטיפול רפואי שאיפה: הרחק את הנפגע ממקור הסיכון, הנשם במידת הצורך והעבר מיד לטיפול רפואי</p>
	<p>5. כיבוי אש אמצעי כיבוי: המוצר אינו דליק, השתמש באמצעי מתאים לחומר צמוד שנדלק</p>
	<p>6. נקיטת צעדים בעת תאונת שפך אמצעי זהירות אישית: התיחס לסעיף 8 שבהמשך הגנת הסביבה: אסוף את השפך נוהלי ניקוי: שטוף את השאריות עם כמויות גדולות של מים</p>
	<p>7. טיפול ואיחסון אל תשתמש בחומר בחלל אטום אחסן את החומר במקום קריר ומאוורר. שמור את המיכל סגור היטב</p>
	<p>8. אמצעי הגנה בפני חשיפה דאג לאוורור נאות השתמש בכפפות הרכב משקפי מגן לבוש מתאים למניעת מגע לעור</p>
1/2	גליון בטיחות-SANISORB
	גליון בטיחות-SANISORB

<p>9. <u>תכונות פיזיקליות וכימיות</u> מצב צבירה : אבקה דקה צבע : לבן ריח : ללא ריח חימצון : אינו מחמצן מסיסות במים : אינו מסיס טמפ. התכה (מעלות צלסיוס) : $1300 <$ נקודת הבזק : אין מידע pH : אין מידע</p>
<p>10. <u>יציבות ותגובה</u> יציבות : יציב בתנאים נורמליים יש למנוע חשיפת חומר : לחום קיצוני, לחות גבוהה, חומצות חזקות</p>
<p>11. <u>מידע על רעילות</u> :</p>
<p>12. <u>מידע איכות סביבה</u> :</p>
<p>13. <u>הנחיות סילוק</u> בהתאם לתקנות המקומיות</p>
<p>14. <u>מידע על הובלה</u> : אין צורך באמצעי זהירות מיוחדים</p>
<p>15. <u>מידע על תקנות</u> : סימון סיכון : אין סיכון משמעותי בטיחות : הרחק מילדים אל תשאף את האבק</p>
<p>16. <u>מידע נוסף</u> :</p>

גליון בטיחות זה משלים את המידע הטכני אך אינו מחליף אותו. המידע שבגליון הבטיחות מבוסס על הידע של החברה בכל מה שנוגע למוצר בתאריך הנתון. המידע נמסר במלוא היושר. על המשתמשים לדעת כי סיכונים יכולים להיווצר אם ישתמשו במוצר בניגוד להנחיות או לשימושים אחרים מאלה המצוינים במסמך.