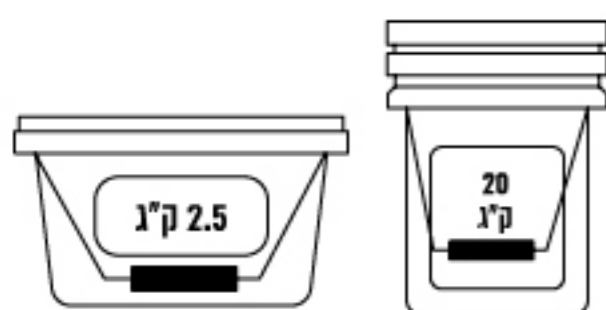


אקדיאן / אקאדיאן / Acadian

אבקה: מכיל: Ascophyllum nodosum 100%



תכשיר הזנה בעצי פרי, בהדרים, בגפן, בגד"ש, בפרחים ובגן הנוי



אקדיאן הוא תמצית מסיסה של אצות ים, המופקת מהאצה *Ascophyllum nodosum*, הנמצאת באזור הקר של האוקיינוס האטלנטי לאורך חופי נובה סקוטיה שבקנדה. המוצר הסופי מכיל תמצית של חומרי צמיחה והזנה הנדרשים למרבית הגידולים, לקבלת יבולים מיטביים. לקבלת תוצאות רצויות, יש להקפיד על מינונים מתאימים ועיתוי נכון של יישום התכשיר.

מכיל: חנקן (N) 1.5%-0.7%, רחן (P₂O₅) 1.1%-0.2%, אשלגן (K₂O) 17% - 22%

מטרת השימוש בתכשיר ויתרונותיו: השימוש באקדיאן משפר את החנטה, את גודל הפרי הממוצע ואת הרגוריות שלו, מחזק את עמידות הצמח לפגעים ומשפר את הצימוח באופן כללי.

טבלת יישום אקדיאן: המינונים והריכוזים המומלצים יכולים להשתנות בהתאם לתנאי הגידול והאקלים באתרים השונים ובקרקעות השונות. יישום נוסף עשוי לתרום אם יינתן לפני התפתחות מצבי עקה של חום או של קור. עדיף להגדיל את מספר היישומים, מאשר את המינון או את ריכוז התמיסה. ריכוזים נמוכים יותר, מומלצים בגידול עם עלווה דלילה. עם התפתחות הגידול אפשר להעלות את המינון או את הריכוז.

רעילות לחי במים:	אינו רעיל ליצורים החיים במים.
רעילות לדבורים:	אינו רעיל לדבורים.
כניסה מחדש לשטח המטופל:	מותרת מיד לאחר הריסוס.
דרגת רעילות:	מסוכן (IV)

שילובים: הניסיון שנצבר מלמד שניתן לשלב **אקדיאן** עם מרבית תכשירי ההדברה וההזנה. למרות זאת, לפני שילוב אקדיאן בתכשירי הדברה והזנה, מומלץ לבצע בדיקה מקדימה כדי להימנע מפגיעה בגידול. אין לשלב **אקדיאן** בתכשירי שיטוח המכילים גליקול או בשמנים. השילוב עלול לגרום לפגיעה בגידול.

הוראות שימוש:

התכשיר **אקדיאן** מסיס מאוד במים ומתאים ליישום בריסוס על נוף הגידול או ליישום באמצעות מערכת ההשקיה. המלצות ומינונים ליישום עלויות מפורטים בטבלה הבאה:

הגידול	מינון ליישום (ג'/ד')	מועדי יישום עלויות			
		ראשון	שני	שלישי	רביעי
תפוח, אגס	100-80	בלוב	לפני פריחה	פריחה מלאה	חנטה
הדרים	140-110	תחילת פריחה	חנטה	ריסוס קיץ	ריסוס סתיו
גפן	100-80	באורך ענף של 30-20 ס"מ	באורך ענף 60-45 ס"מ	פריחה מלאה	אחרי החנטה הרביעי
גלעיניים	100-80	בצבע ורוד או לבן	פריחה מלאה	אחרי החנטה	7 ימים לפני התקשות גלעין
אפונה, שעועית	100-80	בשלב 4 עד 6 עלים אמיתיים	לפני התחלת פריחה	תחילת היווצרות תרמילים	אפשרות נוספת כל 21 יום עד קטיף
בצל, כרתי	100-80	שבועיים לאחר הצצה	שבועיים לאחר היישום הראשון	14-10 יום לאחר היישום הראשון	כל 14 יום עד לאסוף

הגידול	מינון ליישום (ג'/ד')	מועדי יישום עלויות			
		ראשון	שני	שלישי	רביעי
גזר, לפת	100-80	שבועיים לאחר הצצה	עם התפתחות האשרוש	10-14 יום לאחר היישום הקודם	כל 14 יום עד לאסוף
כרובית, כרוב, ברוקולי, קולרבי	100-80	בשלב 4 עד 6 עלים אמיתיים	בשלב 10-14 יום לאחר היישום הראשון	תחילת היווצרות הקולס	
פטרזיליה, כוסברה, שמיר, שומר	100-80	בשלב 4 עד 6 עלים אמיתיים	בשלב 10-14 יום לאחר היישום הראשון		כל 14-10 יום עד לאסוף
מלפפון	100-80	בשלב 4 עלים אמיתיים	לפני התחלת פריחה	7-10 ימים לאחר הטיפול הקודם	תוך 48 שעות לאחר קטיף
חציל, פלפל, קישוא, מלון	100-80	בשלב צימוח של 15-20 ס"מ	לפני התחלת פריחה	חנטה	תוך 48 שעות לאחר קטיף
תפוח אדמה	100-80	בשלב יצירת הפקעות	7-10 ימים לאחר הטיפול הקודם	תחילת פריחה	
עגבנייה למאכל	100-80	לפני שתילה	לפני פריחה	חנטה	כל 3-4 שבועות עד לאמצע תקופת הקטיף
עגבנייה לתעשייה	100-80	לפני שתילה	לפני פריחה	חנטה	14 יום לאחר תחילת חנטה ליבול
תות שדה	100-80	לפני שתילה	לפני פריחה	חנטה	כל 10-14 יום עד חודש מסיום הקטיף
דשא	100-80	תחילת צימוח	כל 14 יום		
פרחים, ענפי קישוט, צמחי נוי	100-80	תחילת צימוח	כל 10-14 יום		

רשיון לשימוש בחקלאות אורגנית מס': 07/ה"צ/7323. מס' או"ם: לא מסווג.