

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

ΤΜΗΜΑ Γ – Στοιχεία της αίτησης*:

(*προς ανάρτηση στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΑΤ: τα παρακάτω δεδομένα δύναται να δημοσιοποιούνται, να συλλέγονται και να χρησιμοποιούνται με την συγκατάθεση των ως άνω χρηστών, σε κάθε περαιτέρω διαδικασία με τις αρμόδιες υπηρεσίες, με την επιφύλαξη του Ν. 2472/1997 (με τις τροποποιήσεις του Ν. 3625/2007) και Ν. 3471/2006 για την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως κάθε φορά ισχύει.)

1. Αιτούμενο/α* Φυτοπροστατευτικό/α Προϊόν/όντα	α/α	Εμπορικό όνομα	Δραστική/ες ουσία/ες	ΑΑΔΑ (αν υφίσταται)	PPPAMS (αποδεικτικό)
		PROQUAT 20 SL	diquat		v PPP-2026-39237

(*προστίθενται όσες γραμμές είναι απαραίτητο)

2. Πεδίο εφαρμογής*:	Μηδική
----------------------	--------

(*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο της παραγωγής ή συγκεκριμένο σύστημα παραγωγής όπως βιολογική γεωργία, για το οποίο αιτείται η χρήση)

3. Στόχος:	Μη εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο επαφής (μη διασυστηματικό) για την καταπολέμηση της κουσκούτας <i>Cuscuta sp</i>
------------	--

(*αναφέρεται και τυχόν συγκεκριμένο στάδιο ανάπτυξης, για το οποίο αιτείται η χρήση)

4. Χρονικό διάστημα για το οποίο αιτείται η παρέκκλιση:	Έναρξη	Λήξη
	23/04/2026	08/07/2026
Αιτιολόγηση σε περίπτωση απρόβλεπτου κινδύνου*:		

(*υποχρεωτικό για αιτήσεις με χρονικό διάστημα μικρότερο των δύο μηνών μεταξύ αιτούμενης ημερομηνία έναρξης και πρωτοκόλλου κατάθεσης της αίτησης)

5. Βασική αιτιολόγηση του κινδύνου*:

Περιπτώσεις	Αιτιολόγηση
1) Απουσία εγκεκριμένων φ.π. και μη χημικών μεθόδων αντιμετώπισης για την αιτούμενη χρήση	<p>Η καλλιέργεια της μηδικής αποτελεί μία από τις πιο σημαντικές στη χώρα, καλύπτοντας κάθε χρόνο περίπου 1.700.000 στρέμματα. Στην Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας ειδικότερα, τα τελευταία χρόνια καλλιεργούνται 70.000–120.000 στρέμματα, που αντιστοιχούν περίπου στο 7% της συνολικής έκτασης μηδικής στην Ελλάδα.</p> <p>Ένα σοβαρό πρόβλημα για την καλλιέργεια είναι η προσβολή από την κουσκούτα, η οποία εμφανίζεται με πολύ μεγάλη συχνότητα και επηρεάζει σημαντικό ποσοστό των αγροτεμαχίων. Σε αρκετές περιπτώσεις, η προσβολή μπορεί να ξεπερνά το 25% της έκτασης. Αν και αρχικά εντοπίζεται σε μικρές κηλίδες, το παράσιτο έχει τη δυνατότητα να εξαπλωθεί γρήγορα και να καταστρέψει σχεδόν ολόκληρη την καλλιέργεια, προκαλώντας σοβαρές οικονομικές απώλειες στους παραγωγούς.</p> <p>Στο παρελθόν υπήρχαν διαθέσιμα μέσα για την αντιμετώπιση του προβλήματος, όμως τα τελευταία χρόνια, μετά την απόσυρση ορισμένων δραστικών ουσιών, δεν υπάρχουν πλέον εγκεκριμένα φυτοπροστατευτικά προϊόντα για την καταπολέμηση της κουσκούτας στη μηδική.</p>

ΕΝΤΥΠΟ 4 (αναθεώρηση 1)

			<p>Συγκεκριμένα, η δραστική ουσία diquat ήταν εγκεκριμένη σε ευρωπαϊκό επίπεδο έως το 2018, οπότε και δεν ανανεώθηκε η έγκρισή της βάσει του Κανονισμού (ΕΕ) 2018/1532. Ως αποτέλεσμα, το ζιζανιοκτόνο σκεύασμα PROQUAT 20 SL, που περιείχε diquat, αν και είχε εγκριθεί στην Ελλάδα το 2017, αποσύρθηκε το 2019, με την έγκρισή του να ανακαλείται στις 4 Μαΐου 2019.</p> <p>Κατά το διάστημα που ήταν σε χρήση, το PROQUAT 20 SL ήταν αποτελεσματικό κατά της κουσκούτας (<i>Cuscuta spp.</i>) στη μηδική. Εφαρμόζοταν σε προσβεβλημένα χωράφια, συνήθως πριν από την κοπή της μηδικής για παραγωγή σανού, συμβάλλοντας στον περιορισμό της εξάπλωσης του παρασίτου.</p>
--	--	--	--

(*επιλέγονται οι περιπτώσεις που ανταποκρίνονται στην αίτηση, οι υπόλοιπες να διαγραφούν

** με παράθεση οικονομικών στοιχείων και στοιχείων αντικτύπου

*** σύμφωνα με διεθνείς και εθνικές βάσεις δεδομένων και καταγραφών, όπως HRAC, IRAC, FRAC, Γάλανθος)

6. Περιορισμός της αιτούμενης χρήσης*:

1. Στις Περιφερειακές Ενότητες:	α/α	Π.Ε.
	1	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
	2	ΛΑΡΙΣΑΣ
	3	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
	4	ΕΒΡΟΥ
	5	ΞΑΝΘΗΣ
	6	ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
	7	ΒΟΙΩΤΙΑΣ
	8	ΑΡΚΑΔΙΑΣ
	9	ΦΛΩΡΙΝΑΣ
	10	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
	11	ΚΑΒΑΛΑΣ
	12	ΗΜΑΘΙΑΣ
	13	ΚΟΖΑΝΗΣ
	14	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
	15	ΠΕΛΛΑΣ
	16	ΠΙΕΡΙΑΣ
	17	ΣΕΡΡΩΝ
	18	ΑΤΤΙΚΗΣ
	19	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
	20	ΔΡΑΜΑΣ
	21	ΡΟΔΟΠΗΣ

(*συμπληρώνεται μόνο η μια περίπτωση, η άλλη να διαγραφεί, μπορούν να προστεθούν όσες γραμμές είναι απαραίτητο)